

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

### Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

### **About Google Book Search**

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



### A propos de ce livre

Ceci est une copie numérique d'un ouvrage conservé depuis des générations dans les rayonnages d'une bibliothèque avant d'être numérisé avec précaution par Google dans le cadre d'un projet visant à permettre aux internautes de découvrir l'ensemble du patrimoine littéraire mondial en ligne.

Ce livre étant relativement ancien, il n'est plus protégé par la loi sur les droits d'auteur et appartient à présent au domaine public. L'expression "appartenir au domaine public" signifie que le livre en question n'a jamais été soumis aux droits d'auteur ou que ses droits légaux sont arrivés à expiration. Les conditions requises pour qu'un livre tombe dans le domaine public peuvent varier d'un pays à l'autre. Les livres libres de droit sont autant de liens avec le passé. Ils sont les témoins de la richesse de notre histoire, de notre patrimoine culturel et de la connaissance humaine et sont trop souvent difficilement accessibles au public.

Les notes de bas de page et autres annotations en marge du texte présentes dans le volume original sont reprises dans ce fichier, comme un souvenir du long chemin parcouru par l'ouvrage depuis la maison d'édition en passant par la bibliothèque pour finalement se retrouver entre vos mains.

### Consignes d'utilisation

Google est fier de travailler en partenariat avec des bibliothèques à la numérisation des ouvrages appartenant au domaine public et de les rendre ainsi accessibles à tous. Ces livres sont en effet la propriété de tous et de toutes et nous sommes tout simplement les gardiens de ce patrimoine. Il s'agit toutefois d'un projet coûteux. Par conséquent et en vue de poursuivre la diffusion de ces ressources inépuisables, nous avons pris les dispositions nécessaires afin de prévenir les éventuels abus auxquels pourraient se livrer des sites marchands tiers, notamment en instaurant des contraintes techniques relatives aux requêtes automatisées.

Nous vous demandons également de:

- + *Ne pas utiliser les fichiers à des fins commerciales* Nous avons conçu le programme Google Recherche de Livres à l'usage des particuliers. Nous vous demandons donc d'utiliser uniquement ces fichiers à des fins personnelles. Ils ne sauraient en effet être employés dans un quelconque but commercial.
- + Ne pas procéder à des requêtes automatisées N'envoyez aucune requête automatisée quelle qu'elle soit au système Google. Si vous effectuez des recherches concernant les logiciels de traduction, la reconnaissance optique de caractères ou tout autre domaine nécessitant de disposer d'importantes quantités de texte, n'hésitez pas à nous contacter. Nous encourageons pour la réalisation de ce type de travaux l'utilisation des ouvrages et documents appartenant au domaine public et serions heureux de vous être utile.
- + *Ne pas supprimer l'attribution* Le filigrane Google contenu dans chaque fichier est indispensable pour informer les internautes de notre projet et leur permettre d'accéder à davantage de documents par l'intermédiaire du Programme Google Recherche de Livres. Ne le supprimez en aucun cas.
- + Rester dans la légalité Quelle que soit l'utilisation que vous comptez faire des fichiers, n'oubliez pas qu'il est de votre responsabilité de veiller à respecter la loi. Si un ouvrage appartient au domaine public américain, n'en déduisez pas pour autant qu'il en va de même dans les autres pays. La durée légale des droits d'auteur d'un livre varie d'un pays à l'autre. Nous ne sommes donc pas en mesure de répertorier les ouvrages dont l'utilisation est autorisée et ceux dont elle ne l'est pas. Ne croyez pas que le simple fait d'afficher un livre sur Google Recherche de Livres signifie que celui-ci peut être utilisé de quelque façon que ce soit dans le monde entier. La condamnation à laquelle vous vous exposeriez en cas de violation des droits d'auteur peut être sévère.

### À propos du service Google Recherche de Livres

En favorisant la recherche et l'accès à un nombre croissant de livres disponibles dans de nombreuses langues, dont le français, Google souhaite contribuer à promouvoir la diversité culturelle grâce à Google Recherche de Livres. En effet, le Programme Google Recherche de Livres permet aux internautes de découvrir le patrimoine littéraire mondial, tout en aidant les auteurs et les éditeurs à élargir leur public. Vous pouvez effectuer des recherches en ligne dans le texte intégral de cet ouvrage à l'adresse http://books.google.com















5932 7361-4368

# NOUVELLES SUITES

4

# BUFFON.

FORMANT.

arce les auvres de cet auteur.

UN COURS COMPLET D'HISTOIRE NATURELLE,

Collection

accompagnée de Planches.



### PARIS

A LA LIBRAIRIE ENCYCLOPEDIQUE DE RORET. Rue Hautefeuille, Nº 12.

su betail. On regarde avec is privilettes comme les plus rich.

cule, les parmentières comme u.

mes de terre de jardin 5 les pri pri comprennent les variés les plus pri ductives.

#### 1º Administration.

ment quand elles sont exposees Les pommes de terre gélent fapelle ou entre deux cylindres, mes de terre cuites ne sont ad trèces qu'après avoir été écrasée froide et moins relachante, Les ment ou d'avoine, afin qu'elle so. sonbonque de son ou de balles d terre est donnée à l'état cru, c le temps est froid et que la pomurestent dans le canal œsophagien.Q. avec difficulte et souvent ces tube sissent plus difficilement, les av. tubercules entiers, les animaux les ele cuits. Quand on administre de due jorsqu'ils sont petits ou qu ne doit donner les tubercules paralysies, de violentes diarri. ayant la propriete d'occasione principe narcolique, acre, vene enlever ces germes qui sont dou esta i porte des pousses, on doit detre mauvaise nourriture quand elle et la diviser, Comme elle constitufaut préalablement la nettoyer, la crue ou cuite, Lorsqu'on la donne ci., La pomme de terre est admini.

ment quand elles sont exposées.

Iroid de quelques degrés au des neuses, Act ételet, elles sont moine neuses, moins nutritives, bien quairnt une saveur sucrée très-prono acquièrent promptement une save acquièrent promptement une save deuiser, une odeur vireuse désagrés du elles occasionnent très-ai-ément aux et me les temps de gelèes avant donner aux animaux, et ne le nairrer que cuites si elles nistrer que cuites si elles sistrer que cuites si elles donner aux animaux, et ne le gelète que cuites si elles nistrer que cuites si elles gelète ou bien à pourrir en tangent ailos, en silos, en silos,

2º Action sur les animaux.

La pomme de terre produit des eltbien differents selon qu'elle est ad mistrèe orue ou cuite.

A l'état de crudité, elle est tre 19 tilère et convient spécialement se 18 ches laitières, aux brebis nourrem

# HISTOIRE NATURELLE

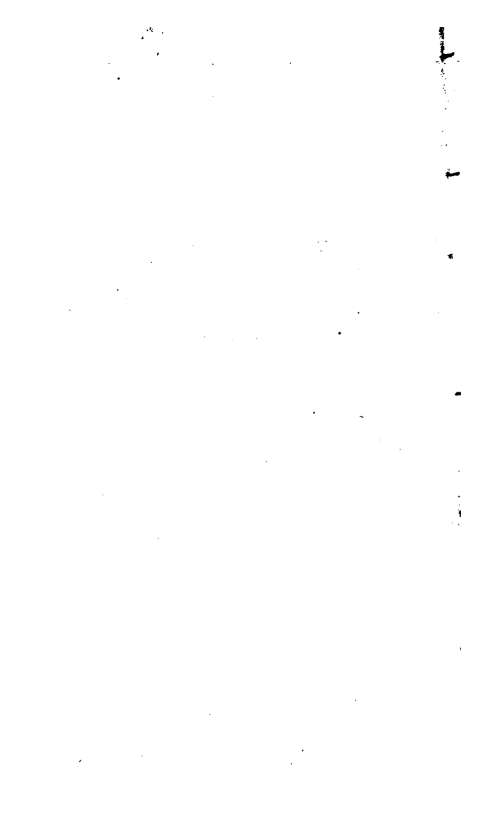
DES

# VÉGÉTAUX.

PHANÉROGAMES.

XIV.

TABLES.



## HISTOIRE NATURELLE

DES

# VÉGÉTAUX.

# PHANÉROGAMES.

PAR M. EDOUARD SPACH,

AIDE-NATURALISTE AU MUSEUM D'HISTOIRE MATURELLE, MEMBRE DE PLUSIEURS SOCIÉTES SAVANTES.

TOME QUATORZIÈME.

TABLES.

PARIS,

LIBRAIRIE ENCYCLOPÉDIQUE DE RORET RUE MAUTEFEUILLE, 10 BIS.

1848.

.

.

1

•

?

•

. .

...

.

.

•

# **TABLE**

## DES NOMS VULGAIRES

CITÉS

### DANS L'HISTOIRE DES PHANÉROGAMES.

	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
Abèle	10	379	Achillée noire.	10	192
Abricot Alberge	1	389	Achit.	3	210
- Amande-Aveline	1	389	Acioua	1	371
- angoumois	1	389	Aconit salutaire	7	383
- Aveline	1	389	Adelari	5	274
— blanc	1	389	Adrachne. C	9	494
- de Hollande	1	389	Adraganthe (gomme)	1	275
- de Portugal	1	389		et	276
— de Provence	1	389	Affion	7	14
— Pêche	1	389	Agalloche	1	130
- précoce	1	389	Agalougin	13	289
- royal	1	389	Aggor	13	289
Abricotier	1	389	Aggour	13	289
Abricotier de Saint-Do-			Agnus castus	9	234
mingue	5	321	Aiault	12	435
Abricotier du Pape	1	389	Aigremoine	1	482
Acacia boule,	1	259	Ail.	12	329
— crépu	1	260	Ail à chien.	19	307
- élégant	1	260	Ail d'Espagne	12	329
- inerme	1	259	Aire	. 9	524
- monstrueux	1	260	Airelle	9	524
- Parasol	1	259	Ajonc	1	197
- tortueux	1	<b>2</b> 60	Ajone du Népaul	1	197
Acajou	3	164	Alaterne	2	448
	et	165	Alaterne hybride	2	250
Acajou à planches	. 3	177	Alberge	1	389
— bâtard	3	165	Albois	1	206
- de la Nouvelle-			Albours	4	206
Hollande	4	129	Alcamphora	2	505
- de montagne	11	242	Alcée	3	347
- franc	3	165	Aghul	1	298
- moucheté	3	165	Alghul	1	298
- ronceux	3	165	Algum.	10	461
Acanthine	10	88	Aligousier	9	423
Ache de montagne	-8	155	Alisier	3	107
	•		,	_	

	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Alisier Inisant	2	80	Ansérine	5	300
	3	261	Angjeli	11	73
Alléluia	6:	417		11	66
Alliaire	9		Ahtchir	10	179
Allouchier	_	100	Anthémis à grandes fleurs.	7	382
All-spice	4	178	Anthore.	-	
Allughes.	.13	37	Antjar ou Antsjar.	11	66
	-		Apélitéa	11	122
Alkund	8	548	Apo de Carijo	7	417
Almug	10	461	Appétit	12	331
Aloès	12	335	Áracouchini	2	237
Aloès succotrip	14	353	Arbouse	6	214
Alomoton	- €	134	Arbre & Anemenes	4	284
Alpiste	13	179	- à baguettes	10	542
Alvièz	11	399	— à café	1	90
Alvine.	10	4 = 4	1 1 1 1 1	11	263
Alype	10	$\frac{111}{330}$	- à concombres	7	484
Amandier (cultivé)	1	379	— à fraises	9	492
	et	380	- à oseille	9	486
Aminde ámère	1	381	- 4 savonnette	8	491
→ des dames	1	<b>781</b>	- d suif.	2	523
	. 1	384	- a pain.	11	71
- pistache				9	231
rincesse	. 1	381	A. 531144. 1 4 4 4	13	318
Bultane	1	784	aux melops		501
Amerante	. Ş	230	aux quarante écus.	44	206
,	À	952	- de Danaé	4	
Amarautine	. 5	259	de Judée	4	128
Amarinier	10	366	de neige	8	261
Amaryltis jaune	12	481	de vie.	11	340
Ambrette	.3	684	de vie d'Amérique.	11	340
Ambrette japne	₩.	77	- du paradis	14	340
Ambroste des Auciens	6	679	- yache ,	11	64
= sauvage.	6	<b>\$79</b>	Areanson	11	379
Amban.	10	<b>1</b> 1 0	Arec	-12	71
Amélanchier.	2	83	Aren ou Areng	12	76
Amença ou Amenza	14	152	Argalou	2	440
Amone	8	192	Argentine	1	471
Ameureje.	š	43	Arghel	8	547
Withing the	43	-214	Aristoloche	10	562
Amoan.	12	95	Siphon.	10	569
	13	<b>386</b>	Agmoise	10	170
America d'Orient	.13	-490	Arnotia	4	118
America d'Orient	•	187	Arougou.	3	238
Ameardier	3			1	214
Apagas (fraise)	1	467	Arrête-bœuf.	Š	291
Amanas (vrai)	'18	400.	Agreche	-	251 451
Ande	3	<b>\$46</b>	Arrow-root	12	
Andrachne		484_		46	159
Angélique épinense	8	181	Artichaut	10	91
Angélique (officinale)		437	Apineux	10	92
Appelon.	.13	<b>\$60</b> .	aquvago	10	86
A960000	. 1	447	i .	et	88
Aprile.		408	Asaret	10	570
Arris étailé.		443	Ariogam	4	110
Américo (Potentillo)	4		Asporgo	19:	. 321
	. =	47.0		- /-	

•					
	Vol.	Pag.	to the second	Vol.	Pag.
Beid-el-ossar	· · &	551	Bluau	40	69
Bejettan			Bluet : : : :	9	524
Belladone		83	et	10	69
Belle dame		391	Breslinge (freise):	1	464
— de jour	-705	100	Boabab	3	420
- de nuit.	10	517	Bois à la Mèvre.	5	349
— d'onze heures. : :	12	<b>32</b> 3	- à lardoires: : : :	. 2	405
Beloré	10	477	— balle: : : : : :	· 3	<b>2</b> 00
Ben	1	142	- boutor	8	463
Benjoin	4	301	— canon bâtard	8	117
vol. 9 p. 425 et vol.	10	507	— cochon	2	244
— français	8	167	cuir	10	437
Berce.	8	172	— dard	1	148
	8	281	- dartre:	- ŝ	349
Bergamottier		282		-	
D	et		— d'Acajou	. 3	165
Bermudienne	13	12		• 13	
Bétel.	11	15	- d'aigle	13	289
Bétoine d'eau	9	<b>282</b>	d'Aloès. : : : :	1	130
- des montagnes	10	270	et	· 15	289
Bette-rave	5	<b>289</b>	— d'arc	11	53
Beurre de cacao	. 3	478	— de Campêche	1	107
— de Galam	12	122	- de Cannelle	10	502
Bibacier	-2	81	— de capitaine	3	125
Bigaradier	2	272	- de Couleuvrée	8	490
DiBaragion.		280	— de dames	3	75
Disconsist	1	102	— d'écossais	5	349
Bigarreautier	_			2	
<b>*</b>	et	403			86
Big-laurel	7	472	- d'encens	2	238
Bignone grimpante	9	135	— de fer	_1	47
— radicante	9	134	vol. 8 p. 437, vol.	3 p	. 60,
Bikh ou Bikhnia	7	371	·· et 11 p. 219.		
Bilimbi	3	236	- de Fernambouc	1	102
Billon	3	172		et	103
Bilor	4	264	— de Gaulette	1	375
Bintangor	5	331	.ei	- 3	65
Biscutelle	6	568	- de Girofle	4	171
Discuscine.	· ă	871	— d'huile	- 3	75
Bistorte	10	538	— d'Inde	4	164
Black-gum	10	464		2	<b>382</b>
		1	— de Jasmin	_	
Blanc d'eau	7	173	— de Losteau	8	432
Blanc de Hollande	10	380	de mai	3	68
Blanchette	10	305	- d'Orme	3	487
Blatti	· 4	150	— de Quassia	2	374
B16	13	238	- de reinette	3	<b>69</b>
	à	241	- de Ronde	3	77
— d'Espagne	13	173	- de Rongle	3	77
- de Guinée	15	173		13	300
	13	173	- de Sainte-Lucie	1	409
— de Turquie	13	173	- de seng	5	349
— noir	10	840		10	462
	13				362
		417	— de Santal·rouge	1	
	10	69		3	447
— du Levant	10	69 L	- dentelle	10	438

		-			
6 TAX	BLB.	DES NO	MS YULGAIRES		
*:	ψoι.	Pag.	I	∳ol.	Pag.
Calambao	13	289	Capuca	7	378
Calappa	12	126	Capuce	7	379
Lalebase.	6	196	Capucine	3	_ 5
Lialebasse-Colum	4	197	Caquille	6	333
Galebassier	9	333	Carambolior	3	<b>\$</b> 35
— du Sénégal	3	420	Carapa	,3	203
ranc	9	338	Gardamome	42	163
Lambaibinha	7	417	Cardasse	13	400
Caméléon blanc	10	61	Garde	10	290
Camellia	4	84	of the state of		92
Q	à	.89	Cardère	10	34 <b>8</b> 317
Camiri.	.2	515	Cardiaire	10	
Camomille (commune)	10	183	Cardon	10	9 <b>2</b> 92
— des teinturiers :	10 10	188 189	de Tones	10	92
— noble	10	189 190	— de Tours	40	9 <b>2</b>
- romaine	10	189	Carillon	9	554
Campanelle	9	99	Carimpam	12	95
Campanule	ě	538	Carotie.	-8	152
i i	À	548	Caroubier	· 1	109
Camptche	- 1	106	Carthame	10	.81
Camphrier	9	487	Carvi	8	194
6	et	488	Casca d'Anta	7	437
Camphrier de Sumatra	13	<b>306</b>	Cascarilla negrilla	8	390
Canari	2	241	Cascarillo	2	502
Canari Macaque	4	193	Caseadar	2	508
Canéficier	1	113	Çassave	2	508
Canela,	10	499	Gasse on batons	<b>r</b> 1	114
Canelilla	10	496	Casse-pierre	11	30
Caniram de Madagascar.	8	488	i ti i t		, <b>4</b> 6
Cannelle blanche	.5	334	Cassis		160
Cannelle de Ceylan	10	482	Catalpa		133
Cannelle de Chine	10	483	Catiang		330
C	et	485	Catigua		199
Cannelle du Malabar	10	482	Caunga		71
Cannelle giroflée	10	476 471	Cay-bon-hon		56
Cannellier	4	474	Cébadille		245 290
Cannellier	10	485	Cédratier	À	303
Cannellier sauvage	. 4	164	Cèdre (du Liban)		427
Canne à sucre.	13	250	— Acejou	.3	177
	eŁ	251	- blanc	11	332
Canneberge	9	530		et	340
Canne de Provence	13	196	- blanc de Guiane	2	238
Canne de Tabago	12	114	- d'Espagne	11	320
Canne maronne	13	50	- de Virginie	11	319
Cantalou (Melon)	-6	204		11	322
Caoutchouc	3	817	des Bermudes  Lycien	11	323
Caperonnier (Fraisier)	1	466		11	319
Capres	6	299	— rouge	2	239
Caprier	, 6	297	Ceiba	~	432
Caprifiguier	11	56	Ceinbrot	11	399
Capron (Fraisier). , , ,	1	466	Géleri.	8	185
			,		

Chou Cauve. 6 364		Pag	Vol.	ı	Pag.	Vol.		
- Cavalier 6 364 - Chicou 6 365 - Cour de beuf 6 365 - de Bruxelles 6 364 - de Hollande 6 364 - de Hollande 6 364 - de Hollande 6 364 - de Milan pointu . 6 365 - de Naples 6 362 - de Saint-Denis . 6 364 - de Savoie 6 363 - d'Espagne . 6 363 - d'York 6 364 - de'York hâtif . 6 365 - d'York 6 364 - de'York hâtif . 6 365 - d'York 6 364 - de Garaïbes 12 45 - de n arbre 6 364 - en pain de sucre . 6 365 Chou-fleur d'Angleterre . 6 366 - de Hollande . 6 366 - de Malte . 6 366 - de Milan deve . 6 365 - Milan doré . 6 363 - Milan doré . 6 363 - Milan ordinaire . 6 363 - Milan nain . 6 363 - Milan ordinaire . 6 363 - Milan ordinaire . 6 363 - Milan nain . 6 363 - Milan nain . 6 363 - Milan ordinaire . 6 363 - Palmier . 6 365 - Palmier . 6 365 - Palmier . 6 366 - Palmier . 6 366 - Citronille melonèe . 6 198 - Citrouille melonèe . 6 198		-		Charry do Milan	-		Canno	Chan
- Chicou	_		_			_		
- Cœur de bœuf 6 365 - de Bruxelles 6 364 - de Hollande 6 364 - de Laponie 6 363 - de Milan pointu 6 363 - de Saint-Denis 6 364 - de Saint-Denis 6 364 - de Saint-Denis 6 364 - de Saint-Denis 6 363 - d'York 6 363 - d'York hâtif 6 365 - des Caraïbes 12 45 - en arbre 6 364 - en pain de sucre 6 365 Chou-fleur d'Angleterre 6 366 - de Chypres. 6 366 - de Hollande 6 366 - de Malte 6 366 - de Milan des Vertus 6 362 - marin 6 362 - marin 6 362 - Milan des Vertus 6 363 - Milan doré 6 363 - Milan doré 6 363 - Milan nain 6 363 - Milan ordinaire 6 363 - Milan nain 6 363 - Navet 6 367 - Palmier 6 362 - Palmier 6 362 - Palmiste 12 69 - et 127 - Pancalier 6 362 - Poivre 12 42 - Citrouille musquée 6 198 - Citrouille musquée 6 198 - Citrouille musquée 6 198			-					
- de Bruxelles. 6 364 - de Hollande. 6 364 - de Hollande. 6 364 - de Laponie. 6 363 - de Milan pointu. 6 363 - de Naples. 6 363 - de Saint-Denis. 6 364 - de Savoie. 6 363 - d'Espagne. 6 363 - d'York. 6 364 - d'York hâtif. 6 365 - d'York hâtif. 6 365 - des Caraïbes. 12 45 - en arbre. 6 364 - en pain de sucre. 6 365 Chou-fleur d'Angleterre. 6 366 - de Hollande. 6 366 - d'Halie. 6 366 - de Hollande. 6 366 - de Milan des Vertus. 6 362 - frisé d'Allemagne. 6 362 - frisé d'Allemagne. 6 362 - marin. 6 362 - milan court. 6 362 - milan doré. 6 363 - Milan das Vertus. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan nain. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Navet. 6 363 - Navet. 6 363 - Palmiste. 12 69 - et 127 - Pancalier. 6 363 - Poivre. 12 42 - Citrouille musquée. 6 198 - Citrouille musquée. 6 198	_		-			-		
- de Hollande. 6 364 - de Laponie. 6 363 - de Milan pointu. 6 363 - de Naples. 6 363 - de Saint-Denis. 6 364 - de Saint-Denis. 6 364 - de Savoie. 6 363 - d'York. 6 364 - d'York hâtif. 6 365 - d'York hâtif. 6 365 - des Caraïbes. 12 45 - en arbre. 6 365 - en arbre. 6 366 - en arbre. 6 366 - de Hollande. 6 366 - de Hollande. 6 366 - de Hollande. 6 366 - de Malte. 6 366 - d	_							
- de Laponie. 6 362 - de Milan pointu. 6 363 - de Naples. 6 363 - de Saint-Denis. 6 364 - de Savoie. 6 363 - de Savoie. 6 363 - d'Espagne. 6 363 - d'York . 6 364 - d'York hâtif. 6 365 - des Caraïbes. 12 45 - en arbre. 6 364 - en arbre. 6 365 Chou-fleur d'Angleterre. 6 366 - de Hollande. 6 366 - de Hollande. 6 366 - de Malte. 6 366 - de Pensylvanie. 11 263 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan dové. 6 363 - Milan drillm. 6 363 - Navet. 6 370 - Palmier. 6 362 - Palmiste. 12 69 - et 127 - Pancalier. 6 363 - Poivre. 12 42 - Gitrouille musquée. 6 198 - Citrouille musquée. 6 198			-					
- de Naples. 6 363 - de Saint-Denis. 6 364 - de Saint-Denis. 6 364 - de Savoie. 6 363 - d'Espagne. 6 363 - d'York hâtif. 6 364 - d'York hâtif. 6 364 - des Caraïbes. 12 45 - en arbre. 6 364 - en arbre. 6 365 Chou-fleur d'Angleterre. 6 366 - de Chypres. 6 366 - de Hollande. 6 366 - de Malte. 6 366 - de Pensylvanie. 11 263 - de Pensylvanie. 11 263 - de Pensylvanie. 11 263 - de Pensylvanie. 12 74 - de Louisiane. 12 207 - de Louisiane. 12 207 - de Louisiane. 12 207 - de Louisiane. 14 263 - de Pensylvanie. 14 263 - de Pensylvanie. 14 263 - de Louisiane. 14 263 - de Pensylvanie. 14 263 - des jardins. 10 484 - des jardins. 1						\		
- de Naples			-	I		-	de Lapobie	
- de Saînt-Denis. 6 364 - de Savoie. 6 363 - d'Espagne. 6 363 - d'York. 6 364 - d'York hâtif. 6 365 - des Caraïbes. 12 45 - en arbre. 6 364 - en arbre. 6 365 - en pain de sucre. 6 365 - en pain de sucre. 6 365 - en pain de sucre. 6 366 - en de Chypres. 6 366 - en de Hollande. 6 366 - en de Malte. 6 366 - en des jardins. 10 184 - pasché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - chwepa. 7 4 341 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - panaché. 10 180 - chwepa. 7 4 341 - chwepa	_						de Minan pomite	
- de Savoie. 6 363 - d'Espagne. 6 363 - d'York hâtif. 6 364 - d'York hâtif. 6 365 - des Caraïbes. 12 45 - en arbre. 6 364 - en pain de sucre. 6 365 Chou-fleur d'Angleterre. 6 366 de Hollande. 6 366 de Hollande. 6 366 de Malte. 6 366 dur commun. 6 365 tendre. 6 362 - frisé d'écosse. 6 362 - frisé d'écosse. 6 362 - marin. 6 329 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan drium.	-					_		
- d'Espagne. 6 363 - d'York hâtif. 6 364 - d'York hâtif. 6 365 - des Caraïbes. 12 43 - en arbre. 6 365 Chou-fleur d'Angleterre. 6 366 - en de Chypres. 6 366 - de Chypres. 6 366 - de Hollande. 6 366 - de Malte. 6 362 - frisé d'Allemagne. 6 362 - frisé d'écosse. 6 362 - marin. 6 362 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Navet. 6 370 - Palmier. 6 362 - Palmiste. 12 69 - citrounile. 10 464 - Citrouille musquée. 6 198 - Citrouille musquée. 6 198						-		
- d'York hâtif. 6 364 - d'York hâtif. 6 365 - des Caraïbes. 12 45 - en arbre. 6 361 Chupachupa. 3417 Ciboule. 12 334 Ciboule vivace. 12 334 Cicoule vivace. 12 3	-							
- d'York hâtif							d Espagne	
des Caraïbes	-		_			-		
- en arbre 6 364 - en pain de sucre 6 365 Chou-fleur d'Angleterre 6 366 de Chypres. 6 366 de Hollande. 6 366 de Malte 6 366 de Malte 6 366 de Malte 6 366 tendre 6 366 Chou frangé 6 362 - frisé d'écosse 6 362 - frisé d'écosse 6 362 - marin 6 362 - milan court 6 362 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan drulm. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Navet 6 370 - Palmier 6 362 - Palmiste 12 69 - Citrouille musquée. 6 198 - Citrouille musquée. 6 198								
- en arbre	_						des Caraides	_
- en pain de sucre 6 365 Chou-fleur d'Angleterre 6 366	_							
Chou-fleur d'Angleterre. 6 366	_			Ciboulette		_		
- de Chypres. 6 366 - de Hollande. 6 362 - frisé d'Allemagne. 6 362 - frisé d'écosse. 6 362 - marin. 6 362 - marin. 6 363 - Milan court. 6 363 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan dové. 6 363 - Milan dové. 6 363 - Milan d'Ulm. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Navet. 6 370 - Palmier. 6 362 - Palmiste. 12 69 - et 127 - Pancalier. 12 69 - Citrouille. 6 198 - Citrouille musquée. 6 198	_					-		
- de Hollande. 6 366 - de Malte. 6 366 - de Malte. 6 366 - de Malte. 6 366 - de jardins. 8 243 - de Malte. 6 365 - de jardins. 8 243 Cipo. 3 198 Cipo. 4 198 Cipo.	_							Chou-i
- — de Malte 6 366 - — de Malte 6 366 - — dur commun. 6 365 - — tendre 6 366 Chou frangé 6 362 - frisé d'Allemagne 6 362 - frisé d'écosse 6 362 - marin 6 362 - marin 6 363 - Milan court 6 363 - Milan des Vertus 6 363 - Milan doré 6 363 - Milan doré 6 363 - Milan d'Ulm 6 363 - Milan ain 6 363 - Milan ordinaire . 6 363 - Milan ordinaire . 6 363 - Navet 6 370 - Palmier . 6 362 - Palmiste . 12 69 - et 127 - Pancalier 6 363 - Poivre 12 42 - Citrouille musquée . 6 198 - Citrouille musquée . 6 198	-							-
- — de Malte 6 366 - — dur commun. 6 365 Cipo 3 198 Cipo 6 362 - frisé d'Allemagne 6 362 - frisé d'écosse 6 362 - marin 6 362 - Milan court 6 363 - Milan des Vertas . 6 363 - Milan doré 6 363 - Milan dr'Ulm 6 363 - Milan ain 6 363 - Milan ordinaire . 6 363 - Milan ordinaire . 6 363 - Navet 6 370 - Palmier 6 362 - Palmiste 12 69 - et 127 - Pancalier 6 363 - Poivre 12 42 - Citrouille musquée . 6 198 Citrouille musquée . 6 198	-			- aquanque		-		
- dur commun. 6 363 - tendre. 6 366 Chou frangé. 6 366 - frisé d'Allemagne. 6 362 - frisé d'écosse. 6 362 - marin. 6 329 - Milan court. 6 362 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan dové. 6 363 - Milan dové. 6 363 - Milan d'Ulm. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Navet. 6 370 - Palmier. 6 362 - Palmiste. 12 69 - ct 127 - Pancalier. 6 363 - Poivre. 12 42 - Cipo. 3 198 Cipo 3 198 Cipo 3 198 Cirol Angle	_						- d'Mane	
- tendre. 6 366 Chou frangé. 6 362 - frisé d'Allemagne. 6 362 - frisé d'écosse. 6 362 - marin. 6 329 - Milan court. 6 362 - Milan des Vertus. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan nain. 6 363 - Milan nain. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Citronnier, V. Cédratier et  Limonier.  Citrouille. 6 198 - Citrouille musquée. 6 198	_		_					
Chou frangé	-					_		
— frisé d'Allemagne 6 362 — frisé d'écosse 6 362 — marin 6 362 — Milan court 6 362 — Milan des Vertas 6 363 — Milan doré 6 363 — Milan d'Ulm 6 363 — Milan d'Ulm 6 363 — Milan nain 6 363 — Milan ordinaire 6 363 — Navet 6 370 — Palmier 6 362 — Palmiste 12 69 — et 127 — Pancalier 6 363 — Poivre 12 42  — de Louisiane 11 263 — (Palmier) 12 74  Cirouellier 2 205 Citron amer 2 273 Citronnelle 4 157  vol. 9p. 198 et 236, et vol. 10 p. 168 et 185. Citronnier, V. Cédratier et  Limonier. Citrouille 6 198 Citrouille musquée 6 198 Citrouille musquée 6 198						-		~-
frisé d'écosse 6 362 marin 6 362 Milan court 6 362 Milan doré 6 363 Milan doré 6 363 Milan doré 6 363 Milan d'Ulm 6 363 Milan ordinaire . 6 363 Navet 6 370 Palmier 6 362 Palmiste							frangé	Chou i
- marin								
- Milan court 6 362 - Milan des Vertus 6 363 - Milan doré 6 363 - Milan d'Ulm 6 363 - Milan d'Ulm 6 363 - Milan nain 6 363 - Milan ordinaire 6 363 - Milan ordinaire 6 363 - Navet 6 370 - Palmier 6 362 - Palmiste	_					_		
- Milan des Vertus. 6 363 - Milan doré. 6 363 - Milan d'Ulm. 6 363 - Milan nain. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Milan ordinaire. 6 363 - Navet. 6 370 - Palmier. 6 362 - Palmiste. 122 69 - Pancalier. 6 363 - Poivre. 12 42 - Poivre. 12 42 - Citrouille musquée. 6 198	_	_		- (Palmier)				
- Milan doré	_			l a:		-		
- Milan d'Ulm 6 . 363 - Milan nain 6 . 363 - Milan ordinaire 6 . 363 - Navet 6 . 370 - Palmier 6 . 362 - Palmiste						-		
- Milan nain 6 363 - Milan ordinaire 6 363 - Navet 6 370 - Palmier 6 362 - Palmiste	_					-		
- Milan ordinaire. 6 363 - Navet						-		
- Navet	5	.16	. 10 p			-		
— Palmier.       6 362       Limonier.         — Palmiste.       12 69       Citronnier de l'Ogichi.       10 464         — et 127       Citrouille.       6 199         — Pancalier.       6 363       Citrouille melonnée.       6 198         — Poivre.       12 42       Citrouille musquée.       6 198								
- Palmiste						_		
et 127   Citrouille 6 . 199  — Pancalier 6 . 363   Citrouille melonnée 6 . 198  — Poivre 12 . 42   Citrouille musquée 6 . 198	_			Limonier.		-		
— Pancalier 6 363   Citrouille melonnée 6 198   — Poivre 12 42   Citrouille musquée 6 198	_						Palmiste	_
- Poivre 12 42   Citrouille musquée 6 198							D 1'	
			-				Pancaller	_
						_		
Formation of the latest of the	-		12	Civette	364	6	pommé blanc	
- rouge 6 364 Clavalier 2 364			_			_	- rouge	
- Quintal 6 364 Clématite des bois 7 277						-		
- Rosette: 6 364 Clochette 9 99				Clochette				
— Rutabaga 6 370 et 545	_							
- Turneps 6 370 Clochette des bois 12 435					370	6		
- vert branchu du Clodinette 12 455						_		-
Poitou 6 362 Clou de girofle 4 172								
— vert commun 6 364   Coarieva 4 323								
- vivace de Daubenton. 6 362 Cobéa 9 124			-					
Choua, ou Chova			_				, ou Chova	Choua,
Choux Broccoli 6 366   Cocallera 2 205	,	20:	2	Cooattera	366	6	Broccoli	Choux

### CITÉS DANS L'HISTOIRE DES PHANÉROGAMES.

					_ `
	<b>V</b> ol.	Pag.		Vol.	Peg.
Cochène	2	94	Coquiole	13	213
Cochenille	13	<b>40</b> 0	Corbeille d'or	6	482
Cochléaire	6	503	Corindum	3	42
Coco.	12	<b>12</b> 6	Cormier	2	97
de mer	12	97	— de l'Île de France.	4	277
— des Maldives	. 12	97	Corne de cerf	6	579
Cocomilio	1	397	Corneille	9	366
Cocos de Jissara	12	65	Cornouiller	8	102
Cocos de Palmite	12	65	— femelle	8	98
Cocotier	12	123	— måle		. 102
~	À	128	Corosol	7	497
Cœur de bœuf	7	498	Corozo	12	123
C- 1 7 1-	et	500	Costus arabicus (des phar-	40	480
Cœur des Indes	3	42	macies)	12	170
Coignassier	2	155	Cotonnier	3	388 708
— du Japon	2	159	و بیما	_	395 391
— du Portugal	2	155	Cotton-wood	10	511
— femelle	2	155	Couac	2	
- male	2 7	155 239	Coucou	9	354 311
Colombine plumacée	8	239 15	Coudre mansienne	8	209
Colombo.	4.7	15 372	Coudrier	11	209
Colophane	11	312 247	- de Byzance	11	209
— bâtard	<b>2</b>	499	— du Levant	11	209
Coloquinelle	6	199 <b>2</b> 13	— en arbre	11	209 214
Coloquinte	6	370	— franc	11	209
LOIZE	6	370	— vela	11	
— d'été	6	370	Cougourde	6	19 <del>0</del> 199
— de mars	6	370	Congourdette	6	199 69
	5	170	Coulekin, ou Coulequin.	11 6	227
Compagnon blanc Compton	11	266	Couleuvrée	1	371
Conami	2	496	Coupi	4	198
Concombre	6	210	Couratari	1	130 122
- Cornichon	6	210		6	197
- Coluicuon	6	216	Courge	à	202
d'ânede Russie	6	210	— bouteille	a 6	196
— de Russie	6	216	- trompette	6	196
Conghos	3	66	Couronne impériale.	6	202
Conise de Virginie	10	238	et	12	269
Contrayerva	11	62		4	197
Conyze de Virginie	10	238	Couroupita	13	189
Conel	2	231	Couve.	11	399
Copal	11	85	Courie	11	368
Con	7	18	Cram des Anglais	6	521
Coq	10	175	Cran de Bretagne	6	521
Coque du Levant	8	14	Cranson	6	503
Coquelicot	7	18	Cranson de Bretagne	6	521
Coquelourde	5	171	— rustique	6	521
et	7	255	Crapaudine	8	562
Coqueluchon	ż	378	Crassule	5	74
Coquemollier	9	379	Uissello	à	78
Coquerelle, on Coqueret.	9	75	Cresson alénois	6	559
Coquil.	8	25	Cresson de fontaine	6	433
	~		- A. ARRAN AA MANAGEMAN	•	

•	Vol.	Pag.		₹ol.	Fig.
Cresson de Para	10	437	Dame d'onze heures.	12	323
	et	186	Damier	12	273
- des jardins	В	559	Dammar	2	247
— des prés	6	443	Dammar (résine).	13	311
des rumes	ě	552	Dammar-Batu.	11	367
— da Pérou	5	5	Dammar-Puti	11	367
— fétide	ĕ	552	Dank	1	133
— sauvage	-	579	Dank	i	132
Crête de coq	. 5	255	Datte, Dattier.	12	110
Crinole.	12	423	Datura en arbre.	9	70
Armold		425	- bicolore	9	70
Criste marine	ં શ્ર	216	Dauphinelle	7	357
Crocus.	-	100	Daupamene	ét	358
Ciocag	Ä	107	Dent de lion	40	48
Croix de Jérusalem	5	167	Hent he non	11	430
— de Malte	5	167	Heodara		430 132
de Saint-Jacques.	12	418	Diapres (pruns).	1	132 394
Gubèbe	11	12	Diaprie (prune)		394 3 <b>94</b>
Cucubale.		174	Dictame Blanc	2	
Cidenbale.	5	117	niguate	ş	307
106 #1 4ma	a 7	484	350	à	309
Cycumber-tree	3	<b>3</b> 93	Discipline	. 5	252
Çudupâriti	_	333	Dierenang:	12	82
Çujelo,	9		под водоа.	1	266
Çûjumary:	10	497	Poiguer	9	368
Culen	.1	132	Dorine.	_ 5	_61
Culiwavan	10	476	Doronic	40	271
Cumbulam	ğ	204	Doronic d'Allemagne		270
Cumin.	8	150	Douce-amère	9	. 80
noit.	7	309	Doucette	9	559
Capidone	10	_55	el el		305
Eprage	10	856	Rouli-Tchampa	7	486
Curcuma jaune	12	180	Doum', on Douma	12	99
Luredent d'Espagne	12	160	Dourddinha		463
Curedent d'Espagne	8	189	Douro	13	256
Cuscule	9	90	Dragonnier	12	<b>2</b> 16
Cyclaine	9	34.4	Dara	13	256
No. 74	et	345	pureyn	3	439
Lynoglosse	9	33	Durion , od Dwrgon	3	439
Cypres,	11	325	1		
blanc	11	331	Eau de Mantes	2	502
chauve	11	351	Ebène d'Amérique	1	367
— de Goa	11	329	du Sénégal	1	360
	11	333	Ebénier	9	407
— de Nootka — élancé	11	533	— (faux).	1	206
- Faux-Thuya	11	332	Echalot	12	330
- femelie	11	525	Echalotte	12	330
- mâte	11	326	— (fausse).	12	331
— noir	11	351	Eclaire	7	37
Cytinal	10	354	Eclairette	7	197
Cytise.	1	205	Ecorce de Winter	7	438
	â	212	eleuthérique	2	502
-	_		Ecourgeon.	13	247
Dahlia,	10	128	Ecuelle. ,	5	88
			4	•	

CITÉS DANS	l'His	TOIRE	DES PHANÉROGAMES.		, 11
. •	₹di.	Pag.	•	Vol.	Pag.
Eglantier. — odorant: Elatérion.  Elntérium: Ellébore.	2	28	Espatoire de Mésué	10	199
— odotant	9	28	Egfraile	9	330
Elatérion.	6	216	Euphorbe	2	530
Eluterium:	6	216		Ě	537
Ellébore.	7	314	La		
		321	Pabagelle.	. 2	307
des Anciens.	7	319	Taniecomier · · · · · ·	11	128
Embira.	7	507	Mahrabniat	11	128
Encens	2	235	Paine	11	200
Endive	10	57	I Falabriquier	11	128
Endormie	. 9	67	Parouche.	.1	225
Eggrain	13	241	<b>     </b>	11	199
Equie	10	221	Fausse-Anemone	7	245
Epeautre (grande)	13	240	— Angosture	2	362
Epeautre (petité):	<b>43</b>		— Camomille jaune		188
Epervière.	10	49	— Echalote	12	331
Epicés de Norvege:	11	407	- écorce de Winter	5	334
Epicia.	11	407	— Şalseparellie	12 12	226
Epinard	5	287	— Squine	12	127
- de Hollande.	5	288	Branc-ursine	. , 5	172
- de la Montelle-Kee-	_	741	Faux Benjoin.	10	507
lande.	. 5	294	ecorce de Winter.  Salseparelle.  Squine.  Branc-drsine.  Faux Henjoin.  bois de Ste-Lucit.	1	413 162
- Iraise,	10	525	— Cardamome — Ebenier	12	10z 206
- Immortal.	10	525 525			249
Rabiro. Encens. Eddivo. Eddormie. Eddormie. Eddormie. Eddormie. Eddormie. Eddormie. Eddormie. Epigraiin. Edule. Epeautre (petite). Epeautre (petite). Epicita de Norvega. Epica de Rollando. — de Hollando. — fraibe, — immortel. — sauvage. Epine blanche.	2	68	— Indigo:	et	254
Thine pienene	,et	69	— Maté:		254 452
- blanche sauvage.	10	88	- Nard	ŝ	176
— d'Existan	2	71	- Pistachier	2	
- dn Christ	2	740	Santal	1	364
- noite	1	395	ht	4Î	125
- Vinette:	8	41	- Sapin	44	407
Epinette à la bière.	31	410	- Scordidm	- 9	
— blanche	Į,	412	- Tacamahac	Š	331
- noite. :::::	11	410	Th4	6	447
Epurge	2	537	_ Thuya	11	332
— d'Espagnè. — du Christ. — noite. — vinette. Epinette à la blêté. — noite. — noite. Epurge. Erable.	11 23 34	84	I LUIDIID.	8	159
trans have to 4 Ph		120	Fayard	11	199
- a reutifé de Frene.	SPORCE	113	Fayara	4	82
— à gigüières	3	120	Felouque	7	37
— blanc	3	117	Fenouil	8	203
_ Duret	,3	107	annuel	8	189
Escarole	10	57	— 21'04u	8	
Escude	_ 5	_88	— annuel	8	
Escurgeon.	13	247	— pe porc	8	
— a forming de Frène. — blanc. — blanc. — Duret.  Escarole. Escurgeon. Escurgeon. Essence de Bergamórie. Esparcette.	2	336	— ie porc	8	
Essence de Bergamotte	2	281	Kenu-Prec	1	220 225
Esparcette	1	289	Férouche	1	
Samuelanes .	10	291	Feruie	.4	161
Espargouté	10	177	Lee a	·6t	162
Asiragon.	ļŏ	167	Friuque	13	213
Eternue	13	193	Rivers Cottonto	-	217
Etrangle-loup.,,,	12	231	Fétuque fottante	13	209

Feuilles d'Inde.   10		Vol.	Pag.	t <b>V</b> ol.	Pag.
Fenilles de Malabathre. 10 479 — Ananas. 1 467 Fenilles de Tamalabathre 10 484 Fève de Malac. 2 190 — magne. 1 464 — de Marci. 1 302 — de Pichury. 10 497 — Brugnon. 1 465 — de Baint-Ignace. 10 498 — de Baint-Ignace. 10 498 — de Tonka. 1 144 — de Windsor. 1 302 — du Bengale. 4 302 — naine. 1 302 — verte. 1 303 — de Bargemon. 1 464 — violette: 1 303 — de Bargemon. 1 464 — violette: 1 303 — de Bargemon. 1 464 — violette: 1 303 — de Bargemon. 1 464 Fèvier. 1 92 — de Garloine. 1 464 Filao. 11 272 — de Garloine. 1 465 Figuier d'Adam. 12 138 — d'Inde. 13 400 — de Sanyans. 11 59 — maudit marron. 5 341 — multipliant. 11 59 — maudit marron. 5 341 — multipliant. 11 59 — maudit marron. 5 341 — multipliant. 11 59 — maudit marron. 5 362 Filambe. 13 62 — (petite). 13 62 Figuier. 1 466 Filamme. 13 62 Filamme. 14 646 Filamme. 15 64 Filamme. 15 64 Filamme. 15 65 — de paon. 1 105 — de	Families d'Inde		-		
Fenilles de Tamalabathre. 10 484 — Brealinge d'Alle-  Fève de Malac. 2 190 — d'Angleleère. 1 464  — de Pichury. 10 497 — Brugnon. 1 465  — de Baint-Ignace. 10 498 — Coucou. 1 465  — de Euchiry. 10 500 — Buisson. 1 465  — de Tonka. 1 141 — Craquelin. 1 463  — de Windsor. 1 302 — d'Alngleierre. 1 464  — du Bengale. 4 302 — d'Alngleierre. 1 464  — du Bengale. 4 302 — d'Angleierre. 1 464  — verte. 1 303 — de Bargemon. 1 465  — violette: 1 303 — de Bargemon. 1 4664  — violette: 1 303 — de Bourgegue. 1 464  Fèvier. 1 92 — de Garoline. 1 467  Fèvier. 1 92 — de Garoline. 1 467  Filao. 11 272 — de Garoline. 1 465  Figuier d'Adam. 12 138 — de Gaillon. 1 465  Figuier d'Adam. 12 138 — de Babde. 1 464  — d'Inde. 13 400 — de Winsot. 1 468  — d'Inde. 13 400 — de Winsot. 1 468  — des banyans. 11 59 — de Longchamps. 1 464  — des banyans. 11 59 — de Longchamps. 1 464  — des banyans. 11 59 — de Gaillon. 1 466  — hetérophylle. 1 466  Filiaria. 8 269 — Fressant. 1 466  Filiaria. 8 269 — Fressant. 1 466  Filiaria. 8 269 — Fressant. 1 466  Filmme. 13 62  — (petite). 13 50  — Majaufe. 1 464  — Keen. 1 467  Flamme. 7 209  Fleur de coucou. 5 169  vol. 9 p. 354, et vol. 12 p. 435  — de passion. 6 275  — de Saint-Jacques. 10 172  — de veuve. 10 332  — du Grand-Seigneur. 10 77  Flouve. 13 482  Fressinelle: 8 292  — hearigontal. 8 292  Fresson. 1 292  — hearigontal. 8 292  Fresson. 1 292  — monophylle. 8 293  Fresson. 1 292  — hearigontal. 8 295					
Fenilles de Tamalabathre. 10 484 Fève de Malac. 2 190 — de marais. 1 302 — de Pichury. 10 497 — de Puchury. 10 500 — de Baint-Ignace. 10 498 — de Tonka. 1 141 — Craquelin. 1 463 — de Windsor. 1 302 — d'Angleterre. 1 464 — de Tonka. 1 141 — Craquelin. 1 463 — du Bengale. 4 302 — naine. 1 302 — verte. 1 303 — d'Alliemagne. 1 464 — violette: 1 303 — de Bargemon. 1 465 — violette: 1 303 — de Bargemon. 1 467 Fèvier. 1 92 Fèvier. 1 92 Filao. 11 272 — de Garoline. 1 463 — de Garoline. 1 464 — d'Inde. 13 400 — de Garoline. 1 465 Figuier d'Adam. 12 138 — de Badde. 1 464 — d'Inde. 13 400 — de Sanyans. 11 59 — maudit marron. 5 341 — multipliant. 11 59 — maudit marron. 5 341 — multipliant. 11 59 — he filaria. 8 269 — fressant. 1 466 Filaria. 8 269 — (petite). 13 50 — Majaufe. 1 464 — filaria. 1 467 Filamme. 7 209 Fleur de coucou. 5 169 — vol. 9 p. 354, et vol. 12p. 435 — de paques. 10 268 — frammule. 7 209 Fleur de coucou. 5 169 — vol. 9 p. 354, et vol. 12p. 435 — de passion. 6 275 — de Saint-Jacques. 10 172 — de veuve. 10 332 — du Grand-Seigneur. 10 77 Flouve. 13 482 Folle-Avoine. 13 505 — fellette. 5 291 Fragon. 1 2 222 — monophylle. 8 295 Foyard. 11 199 Fragon. 1 2 222 — monophylle. 8 295 Foyard. 11 199 Fragon. 1 2 222 — monophylle. 8 295 Fragon. 1 2 222 — monophylle. 8 295 Fragon. 1 2 222 — monophylle. 8 295	Lefilles de maianarmie			- Augusti	
Fève de Malac.   2   190	Familias de Tamelahathes			Proclines 3'Alla	404
- de Pichury. 10 497					ARK
- de Pichury. 10 497		_		d'Angleleire 4	
- de Puehury. 10 500 - Buisson. 1 465 - de Tonka. 1 141 - Craquelin. 1 463 - de Tonka. 1 141 - Craquelin. 1 463 - de Windsor. 1 302 - d'Allemague. 1 464 - maine. 1 302 - d'Angleterre. 1 464 - maine. 1 303 - de Bargemon. 1 464 - violette. 1 303 - de Bargemon. 1 464 - violette. 1 303 - de Bourgogue. 1 467 - violette. 1 303 - de Bourgogue. 1 467 - violette. 1 303 - de Gaillon. 1 467 - violette. 1 303 - de Gaillon. 1 467 - de Gaillon. 1 467 - de Gaillon. 1 468 - de Gaillon. 1 465 - de Suède. 1 464 - d'Inde. 13 400 - de Wilmot. 1 468 - d'Inde. 13 400 - de Suède. 1 464 - d'Inde. 13 400 - de Suède. 1 464 - des banyans. 11 59 - des bois. 1 465 - maudit marron. 5 311 - Downton. 1 467 - multipliant. 11 59 - des bois. 1 465 - maudit marron. 5 311 - Downton. 1 467 - multipliant. 11 59 - des bois. 1 466 - Filaria. 8 269 - Fressant. 1 466 - Grimston. 1 466 - Majaufe. 1 464 - Hétérophylle. 1 464 - Hetérophylle. 1 465 - Majaufe. 1 464 - Vert. 1 465 - Majaufe. 1 466 - Vert. 1 46	— de Dichney			Bengnon 4	
- de Tonka. 1 141 - Craquelin. 1 464 - de Windsor. 1 302 - d'Allemague. 1 464 - de Windsor. 1 302 - d'Allemague. 1 464 - de Windsor. 1 302 - d'Angleterre. 1 464 - violette. 1 303 - de Bargemon. 1 465 - violette. 1 303 - de Bargemon. 1 466 - de Bourgogue. 1 466 - de Bourgogue. 1 466 - de Bourgogue. 1 466 - de Gaillon. 1 467 - de Champagne. 1 466 - de Gaillon. 1 467 - de Champagne. 1 466 - de Gaillon. 1 465 - de Montreuil. 1 465 - de Montreuil. 1 465 - de Montreuil. 1 465 - de Sandam. 1 1 59 - de Longchamps. 1 466 - de Salpes. 1 466 - des Alpes. 1 466 - des Al	— de Duchury			- Briggion 4	
de Windsor	- de Saint-Tonace			— Coreon 4	
du Bengale	- de Tonka			Creamelin 4	
- naine	— de Windsor			— d'Allemagne 4	
— verte	— du Bengale			d'Angleterre 4	
— verte	- naine			— u Angloicite i	
— violette	- Verie	_		<b>.</b>	
Fèvier.	- violette				
Fèvier.	Fèverolle				
Filao	Fèvier.				
Filao	100000	· •	08		
Figuier	Filao.				
Figuier	Figne-hanana			— de Longchamne 4	
Figuier d'Adam.	Fignier			- de Montrenil	
description	Figurer d'Adam	-			
et 402 — des banyans. 11 59 — maudit marron. 5 341 — multipliant. 11 59 — Pippul. 11 59 — en étoile. 1 466 — Pippul. 11 59 — en étoile. 1 466  Filipendule. 1 447 Flambe. 13 62 — (petite). 13 50 Flamme. 13 62 — (petite). 13 62 — (petite). 13 62 — (petite). 15 62 Flammule. 7 209 Fleur de coucou. 5 169 — vert. 1 466 — de muscade. 7 537 — de paon. 1 105 — de paradis. 1 105 — de passion. 6 275 — de passion. 6 275 — de Saint-Jacques. 10 172 — de veuve. 10 323 — du Grand-Seigneur. 10 77 Flouve. 13 182 Foyard. 11 199 Fragon. 12 222 Follette. 5 291 Fragon. 12 222 Fragon. 12 222 — monophylle. 8 293 — monophylle. 8 295 — hans. 8 296 — reversion. 8 299 — monophylle. 8 292 — monophylle. 8 293 — monophylle. 8 292 — monophylle. 8 293	- d'Inde.				
- des banyans. 11 59 - maudit marron. 5 341 - multipliant. 11 59 - earliete. 1 466 - Pippul. 11 59 - en étoile. 1 464 Filaria. 8 269 - Fressant. 1 466 - Grimston. 1 466 - Majaufe. 1 464 Flambe. 13 62 - Keen. 1 468 - Majaufe. 1 464 Flamme. 7 209 Fleur de coucou. 5 169 - vert. 1 464 - wol. 9 p. 354, et vol. 12 p. 435 - de muscade. 7 537 - de paon. 1 105 - de paques. 10 268 - de paques. 10 268 - de paques. 10 268 - de paradis. 1 105 - de passion. 6 275 - de Saint-Jacques. 10 172 - de Veuve. 10 323 - du Grand-Seigneur. 10 77 Flouve. 13 182 Follette. 5 291 Fragon. 12 222 Follette. 5 291 Fragon. 12 222 - main. 8 293 - monophylle. 8 293	4 2240			- des Alnes 1	
- maudit marron. 5 311 - multipliant. 11 59 - Pippul. 11 59 - Filaria. 8 269 - et 270 - Grimston. 1 466 - Filipendule. 1 447 - Flambe. 13 62 - (petite). 13 50 - Flammule. 7 209 - Fleur de coucou. 5 169 - vol. 9 p. 354, et vol. 12 p. 435 - de muscade. 7 537 - de pagon. 1 105 - de paques. 10 268 - et 7 255 - de paradis. 1 105 - de paradis. 1 105 - de paradis. 1 105 - de passion. 6 275 - de Saint-Jacques. 10 172 - de veuve. 10 323 - du Grand-Seigneur. 10 77 - Flouve. 13 829 - Foyard. 11 199 - Fragon. 12 222 - monophylle. 8 295 - Fragon. 12 222 - monophylle. 8 295 - monophylle. 9 295 - monophylle. 9 295 - monophylle. 9 295 - monophylle. 9 292 - monophylle. 9 292 - monophylle. 8 295	— des banvans.			- des bois 1	
- multipliant. 11 59 - écarlate. 1 466 - Pippul. 11 59 - en étoile. 1 464 Filaria. 8 269 - Fressant. 1 466 Filipendule. 1 447 - hétérophylle. 1 464 Flambe. 13 62 - Keen. 1 468 - (petite). 13 50 - Majaufe. 1 468 Flamme. 13 62 - Majaufe. 1 468 Flammule. 7 209 - Rose-berry. 1 466 Fleur de coucou. 5 169 - vert. 1 464 - vol. 9 p. 354, et vol. 12 p. 435 - de muscade. 7 537 - de paon. 1 105 - de paques. 10 268 - de paradis. 1 105 - de paradis. 1 105 - de passion. 6 275 - de passion. 6 275 - de venve. 10 323 -					
Filaria. 8 269 Filaria. 8 269 et 270 Filipendule. 1 447 Flambe. 13 62 — (petite). 13 50 Flamme. 13 62 Flammule. 7 209 Fleur de coucou. 5 169 vol. 9 p. 354, et vol. 12 p. 435 — de muscade. 7 537 — de paon. 1 105 — de paradis. 1 105 — de passion. 6 275 — de venve. 10 323 — de Venve. 10 323 — du Grand-Seigneur. 10 77 Flouve. 13 182 Fragon. 12 222 Follette. 5 291 Fragon. 12 222 Fragon. 12 464 Fra		_			
Filipendule.				— en étoile.	
Color	Filaria.				
Filipendule. 1 447 Flambe. 13 62 — (petite). 13 50 Flamme. 13 62 Flammule. 7 209 Fleur de coucou. 5 169 vol. 9 p. 354, et vol. 12 p. 435 — de muscade. 7 537 — de paques. 10 268 — de paradis. 1 105 — de paradis. 1 105 — de paradis. 1 105 — de passion. 6 275 — de Saint-Jacques. 10 172 — de veuve. 10 323 — du Grand-Seigneur. 10 77 Flouve. 13 182 Follette. 5 291 Fragon. 12 222 Fragon. 13 82 Fragon. 14 64 — Keen. 1 464 — Keen. 1 464 — Majaufe. 1 464 — Majaufe. 1 465 — Majaufe. 1 464 — Worden. 1 466 — Vert. 1 464 — voire. 1 464 — voire. 1 464 — voire. 1 464 — voire. 1 465 — Reen. 1 464 — Majaufe. 1 464 — voire. 1 465 — Rose-berry. 1 466 — voire. 1 465 — rose-berry. 1 466 — voire. 1 464 — v		_			
- (petite)	Filipendule				464
- (petite)	Flambe			- Keen 1	
Flamme	- (petite)			- Majaufe 1	464
Flammule	Flamme				465
Fleur de coucou	Flammule			- Rose-berry 1	466
Vol. 9	Fleur de coucou			— vert 1	464
- de muscade. 7 537 - de paon. 1 105 - de paon. 1 105 - de pâques. 10 268 - et 7 255 - de paradis. 1 105 - de paradis. 1 105 - de passion. 6 275 - de Saint-Jacques. 10 172 - de veuve. 10 323 - du Grand-Seigneur. 10 77 Flouve. 13 182 Folle-Avoine. 13 203 Follette. 5 291 Fragon. 12 222 Fragon. 12 222 - monophylie. 8 293 Fragon. 8 294 Fragon. 8 293	vol. 9 p. 354, et vol.	12 D			464
- de pâques	- de muscade.			Framboise sauvage 1	456
- de pâques	— de paon		105	Framboisier	454
et 7 255	- de paques	10	268	Framboisier d'Amérique 1	455
- de Passion	et ·	7	255	Fraxipelle 2	324
- de Passion	— de paradis	1	105	Frênc à fleurs 8	<b>290</b>
- de Saint-Jacques. 10 172 - argenté. 8 292 - blanc. 8 293 - blanc. 8 293 - blanc. 8 293 - crépa. 8 292 Folle-Avoine. 13 182 - crépa. 8 292 Follette. 5 291 - crépa. 8 292 Foyard. 11 199 Fragon. 12 222 - monophylle. 8 293 - main. 8 295	- de passion	· 6	275		29 t
Flouve		10	172	— argenté 8	292
Flouve				— blanc 8	298
Foyard				- grepu 8	293
Foyard		13	182	- doré 8	292
Foyard	Folle-Avoine	13	203	- graveleux 8	292
Foyard		5	29 i	i 🛶 harisonial X	293
Fragon		11	199	- laspė 8	292
à 224       — nain			222	— monophylle 8	293
Fraisier à châssis 1 465 — noir 8 300	•	à	224	— nain 8	293
	Fraisier à châssis	1	465	— noir 8	<b>30</b> 0

• •	₹ol.	Pag.		Vol.	Pag.
Gomme dastique	2	517	Grande Consorde	9	38
T21/	•	070	Epeautre	43	240
Gutte	Š	324	Gentiane		15
327,	328 c	1349	- Joudarde	ş	105
	8	362	Marguerite	10	478
- Lierre.	- 8	126	Urue	11	29
Commier des Antilles	- 32	240	PAquerette	10	178
- rouge Gonake	4	77	Passerage.  Pulmonaire.	Ą	546
— Dérek ,	4	75	- Pulmonaire	9	41
Gommiers, V. ACACIA.		=0	- Renouée	10	537
Comuto	12	76 101	Tanaisie.	10	175 31 <b>0</b>
Gongay	1 2	431	— Valériane	. 19	33 <b>8</b>
Goudron	11	372	Gratiole.	9	317
Gouet.	12	42	Gravelin.		149
Gourde des pelerins	6	196	Grenadier		288
- massue	.6	4.96	nain	4	289
Gourou	3	513	Lirenadille	.6	259
Coutte	9	<b>,9</b> 0	Grenouillette.	7	213
Goyave noire	8	425	d'eau	7	199
Goyavier	•	152	Griette	4	405
314 1	À	156	a	at	406
_ d'Anselme	.4	151	Griottier	.1	405
Graine à cœur	3	42	Gros ble	13	239
- d'Ambrette	3 2	384 454	- Chou d'York.	6	364 365
3 0	45 45	179	- Chou Milan.	. 6	363
de Canarie	11	178	- Chou pommed'Alle-		Hinn
- d'oiseau	13	179	maghe.	6	363
- de perroquet	ίŏ	84	- Millet		256
- jaune	2	453	- Navet long d'Alsace.	6	374
Grains des Moluques	2	503	- Persji de Macédoine.		179
— de Tilly ,	2	503	- Raifort blanc	,6	340
Grand Baume	10	475	Groseiller	6	465
- Chardon aux anes.	10	-86	- a maquereaux	6	175
Cotyledon.	ş		Grotte d'amour.	7	301
- Chou frise	.6	362	Grougrou	12	447
— Chou vert	6	364	Grumichana	4.0	476
— Chou Cabus	ß	<b>364</b> 469	Guaco	10	291 31 <b>0</b>
~	.8 .12	167	Guerac	ş	288 288
— Alalanga	10	178	Gui blanc.	8	233
- Œillet d'Inde	10	418	Guier.	, ž	306
- Pas d'ane	10	278	Gaignier.	1	403
- Plantain	10	356	Guimauve.	ż	354
- Raifort	6	151	Guttier	Ď	327
- Soleil	10	144	Gyrole , ,	8	201
- Sureau	8	322			
— Tournesol	10	144	Habzel	7	546
Grande Absinthe	40	171	Hacopher.	4	436
- Centsurée		75	Habine.	1	331
- Chélidoine	7	37	Haie fleurie.	1	405
Ciguë	8	181	Hannebane	.9	73

104

Herba-rota. . . . . . . . . . Herbe à éternuer.

a foulon.

de saint Jean. . . . de saint Pierre. . . . de saint Roch. . . .

9

Herbe de sainte Barbe. 6 421 — des sorciers. 4 446 — du cœur. 9 173 — du diable. 9 67 — du Paraguay. 2 431 — grasse. 9 338 — huileuse. 9 338 — huileuse. 9 338 — huileuse. 9 338 — sacrée. 9 237 Hermodacie. 13 15 Hetre. 11 194 — blanc. 14 203 — crête de coq. 11 197 — pourpre. 11 196 — reuge. 11 203 Heve. 2 517 Hevy. 2 208 Hickory. 2 172 Hibble. 8 324 Hibble. 8 324 Hibble. 8 324 Hoho. 2 205 Hormin. 9 177 Houloutée. 5 208 Hormin. 9 177 Houtensia 5 22 Hormin. 13 300 Hommiri. 13 300 Houmiri. 14 33 — de Carapa. 3 203 — de Marmotte. 1 386 — de Gaighut. 4 118 — de bois. 7 537 — d'ouillette. 7 13 — de palme. 12 122 Hys-hya. 8 519 Hys-hya. 8 525 Hys-hya. 8 519 Hys-hya. 8 525 Hys-hya. 8 526 Hys-hya. 8 526 Hys-hya. 8 526 Hys-hya. 8 526 Hy		Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
- des serciers	Herbe de sainte Rarbe.	R	_	Tomama	12	202
du cœur. 9 475   du diable. 9 67   du Paraguay. 2 431   — blauche. 10 218   — bulleuse. 9 338   — de Virginie. 10 218   — jaune. 10 218		-			-	
du diable   9 67						
— du Paraguay.		-				
- grasse. 9 338 - de Virginie. 10 218 - jaune. 10 218 - jaune. 10 219 - jaune. 12 225 - jaune. 10 219 - jaune. 12 206 - jaune. 12 207 - jaune. 12 208 - jaune				- hlanche		
- huileuse. 9 338		_				
Sacrée.   9   237   Hermodacte.   13   15   Hêtre.   14   194						
Hermodacte.		_				
Hetre.					_	
blanc						
- crête de coq. 11 197 - pourpre. 11 196 - reuge. 11 203  Heve. 2 517  Heve. 2 208  Hickory. 2 172  Hièble. 8 324  Hipo. 11 66  Hipociste. 10 554  Hobo. 2 205  Hormin. 9 177  Hortensia. 5 22  Houblon. 11 53  Houmiri. 13 500  Houmiri. 13 500  Houson. 12 225  Houso. 10 291  Huampo. 3 441  - de bois. 2 424  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Carapa. 3 203  - de Marmotte. 1 396  - de Touleucouna. 3 204  Huénphan. 2 225  Hyssope. 9 195  Hyssope. 1 172  Jambosier. 1 72  Jambosier. 1 172  Jambosier. 1 172  Jambosier. 1 172  Jambosier. 1 172  Jambosier. 1 1 72  Jambosier. 1 1 72  Jamplonq. 5 331  Jammin. 8 250  - de Perse. 8 286				znaigo	-	
pourpre. 11 196 reuge. 11 203 Heve. 2 517 Hevy. 2 208 Hickory. 2 172 Hièble. 8 324 Hipe. 11 66 Hipoc. 11 66 Hipociste. 10 554 Hobo. 2 205 Holostée. 5 208 Hormin. 9 177 Hortensia. 5 22 Houblon. 11 33 Houwiri. 13 300 Houmiri. 13 300 Houmiri. 13 300 Houmiri. 13 300 Housefélon. 12 225 Houx. 2 424 Houx-frélon. 12 225 Houx. 2 424 Houx-frélon. 12 225 House. 10 291 Huampo. 3 441 Huile de Ben. 1 143 de Carapa. 3 205 de Colza. 6 371 de Colza. 6 37				CONVEGA		
Fenge	***************************************				_	
Heve.   2 517   Hevy.   2 208   Hickory.   2 172   higher   2 208   Hickory.   2 172   higher   2 172   hi						
Hevy   2   208   Hickory   2   472   Hièble   8   324   Hièble   8   324   Hièble   8   324   Hobo   11   66   Hipociste   10   554   Hobo   2   205   Holostée   5   208   Hormin   9   177   Hortensia   5   22   Houblon   11   33   334   Houmiri   13   300   Houwiri   13   304   Houx   14   418   Houx   6   6   371   House   6   6   371   de Carapa   3   205   Hoe Carapa   3   205   Ho						
Mickory   2 172						
Hièble	•	_				
Hipo.				- gris.	-	
Hipociste.	THIODIC:	-				
Hobo.						
Holostée						-
Hormin. 9 177 Hortensia. 5 22 Houblon. 11 33 Houmiri. 13 500 Housson. 12 225 Hous. 2 424 Houx-fréion. 12 225 Houx-fréion. 12 225 Huaspo. 3 441 Haile de Ben. 1 143 — de bois. 13 304 — de Cajéput. 4 118 — de Carapa. 3 203 — de Carapa. 3 203 — de Carapa. 3 203 — de Karapat. 3 203 — de Marmotte. 1 396 — de Toulsucouna. 3 204 Huánghan. 2 223 Hyssope. 9 195 Ilpéride de Perse. 6 564  Icaco. 1 370 I						
Hortensia. 5 22 Houblon. 11 53 Houmiri. 13 300 Hermodacte. 13 15 Houxson. 12 225 Houx. 2 424 Houx-frélon. 12 225 Huaco. 10 291 Huampo. 3 441 Huile de Ben. 1 143 — de bois. 13 304 — de Cajéput. 4 118 — de Carapa. 3 203 — de Marmotte. 1 396 — de Marmotte. 1 396 — de marmotte. 1 396 — de muscade. 7 537 — d'œillette. 7 13 — de palme. 12 122 — de Toulsucouna. 3 204 Huánghan. 2 223 Hyssope. 9 195 Hysope. 9 195 Hyssope. 9 195 Hy		-		— des marais		
Houblon. 11 33						_
Houmiri.		-				
Housson. 12 225 Houx. 2 424 Houx-fréion. 12 225 Huan-fréion. 12 30 Huan-fréion. 13 30 Huan-fréion. 13 30 Huan-fréion. 13 30 Huan-fréion. 13 30 Huan-fréion. 14 30 Huan-fréion. 14 30 Huan-fréion. 15 506 Huan-fréion. 14 30 Huan-fréion. 15 506 Huan-fréio	<del></del>					_
Houx						
Houx-fréion. 12 225 Husco. 10 291 Husco. 10 291 Husco. 10 291 Husco. 11 443 Heile de Ben. 1 444 — de bois. 13 304 — de Cajéput. 4 118 — de Carapa. 3 203 — de Carapa. 3 203 — de Colza. 6 371 — de Karapat. 3 203 — de marmotte. 1 396 — de marmotte. 1 396 — de muscade. 7 537 — d'œillette. 7 13 — de palme. 12 122 — de Toulsucouna. 3 204 Huscope. 9 195 Hyscope. 1 370 Leaco. 2 46 Perse. 8 286				Iron oak	_	
Huaco. 10 291 Huampo. 3 441 Huile de Ben. 1 143  — de bois. 13 304 — de Cajéput. 4 118 — de Carapa. 3 203 — de Colza. 6 371 — de Karapat. 3 203 — de marmotte. 1 396 Huingham. 12 122 — de Toulsucouna. 3 204 Huingham. 2 223 Hyssope. 9 195 Ilbèride de Perse. 6 564  Icaco. 1 370 Icaco. 1 370 Icaco. 1 370 Icaquier. 1 370 Icaquie						
Huampo.       3       441       Ivraie.       13       236         Huile do Ben.       1       143       143       254         — de bois.       15       304       304       305       4       194         — de Cajéput.       4       118       326       10       68         — de Carapa.       3       203       203       3203       3203       3203       3203       3203       3203       3203       3203       366       370       366       306       3						
Heile de Ben						
et 144 et 304 et 305  — de Cajéput. 4 118 — de Carapa. 3 203 — de Colza. 6 371 — de Karapat. 3 203 — de Marmotte. 1 396 — de muscade. 7 537 — d'œillette. 7 13 — de palme. 12 122 — de Toulsucouna. 3 204  Huánghan. 2 223  Hyssope. 9 195 Hyssope. 9 195 Hys-hya. 8 519  Itaco. 1 370  Itaco. 1 370  Itaguier. 1 370						
- de bois	Hebe as ben		144			-0.
et 306 — de Cajéput. 4 118 — de Carapa. 3 203 — de Golza. 6 374 — de Karapat. 3 203 — de Marmotte. 1 396 — de muscade. 7 537 — de muscade. 7 13 — de palme. 12 122 — de Toulsucouns. 3 204  Huinghan. 2 223  Hyssope. 9 195  Hyssope. 9 195  Ibèride de Perse. 6 564  Icaco. 1 370  Icaquier. 1 370  Ic	- de bois			Jacanucaio.	4	19A
- de Cajéput. 4 118 - de Carapa. 3 203 - de Colza. 6 371 - de Golza. 6 371 - de Marapat. 3 203 - de marmotte. 1 396 - de marmotte. 1 396 - de marmotte. 7 537 - de muscade. 7 537 - d'œillette. 7 13 - de palme. 12 122 - de Toulsucouna. 3 204 - Marapat. 5 170 - Jacobée. 10 272 - Jacobée. 10 272 - Jambosier. 4 179 - de Toulsucouna. 3 204 - Marapata. 5 311 - Jamplong. 5 331 - Jamplong. 5 331 - Jamplong. 1 2 455 - Janette. 12 455 - Janette. 12 455 - Janette. 1 2 455 - Jarat, ou Jarosse. 1 311 - Jarat, ou Jarosse. 1 311 - Jarat, ou Jarosse. 1 311 - Jasmin. 8 250 - d'Arabie. 8 253 - Jerete. 8 286	_ 0000000000000000000000000000000000000		305		-	
- de Carapa. 3 203 - de Colza. 6 371 - de Karapat. 3 203 - de Marmotte. 1 396 - de marmotte. 1 396 - de muscade. 7 537 - d'œillette. 7 13 - de palme. 12 122 - de Toulsucouna. 3 204 Huinghan. 2 223 Hyssope. 9 195 Hyssope. 9 195 Hysope. 9 195 Ibéride de Perse. 6 564  Icaco. 1 370 Leaquier. 8 253 If. 1 292 - de Perse. 8 286	- de Caiénnt					
- de Colza. 6 371 - de Karapat. 3 203 - de marmotte. 1 396 - de marmotte. 1 396 - de marscade. 7 537 - d'œillette. 7 13 - de palme. 12 122 - de Toulsucouna. 3 204 Huinghan. 2 223 Hyssope. 9 195 Hyssope. 9 195 Ibéride de Perse. 6 564 Icaco. 1 370 Icaco. 1 370 Icaquier. 1		3	203	Jacinthe.		
- de Karapat		6	371	— de Sierme	12	306
- de marmotte. 1 396   Jack		3	203			
- de muscade. 7 537 - d'œillette. 7 13 - de palme. 12 122 - de Touleucouns. 3 204  Huinghan. 2 223 Hyssope. 9 195 Ibèride de Perse. 6 564 Icaco. 1 370 Icaco. 1 370 Icaquier. 1 370 Icaquier. 1 292 Incappa 1 370 Icaco. 1 370 Ica		1	396		11	72
d'œillette		7	537		10	272
- de palme		7	13		5	147
- de Toulsucouns. 3 204  Huinghan. 2 223  Hyssope. 9 195  Ibèride de Perse. 6 564  Icaco. 1 370  Icaquier. 1 370  Icaquier. 1 370  Icaquier. 1 292  Ica de Perse. 8 256  Ica de Perse. 8 256		12	122	Jambosier	4	179
Hyssope		3	204	i	à	182
Hyssope.       9       195       Jamrosade, V. Jambosier.         Hyx-hya.       8       519       Janette.       12       455         Ibèride de Perse.       6       564       Jaque, ou Jaquier.       11       72         Jarat, ou Jarosse.       1       311         Jasmin.       8       250         Leaquier.       1       370         If.       11       292       4e Perse.       8       286		2	223	Jamplong	5	331
Hyx-hya.       8       519       Janette.       12       455         Ibèride de Perse.       6       564       Jaque, ou Jaquier.       11       72         Jarat, ou Jarosse.       1       311         Jasmin.       8       250         Leaquier.       1       370         If.       1       292         Janette.       1       32         Jaque, ou Jarosse.       1       311         Jasmin.       8       250         —       d'Arabie.       8       253         If.       1       292       4		9	195	Jamrosade, V. Jambosier.		
Iberido de Perse		8	519		12	455
Icaco.     1     370     Jarat, ou Jarosse.     1     311       Icaquier.     1     370     — d'Arabie.     8     253       If.     11     292     — de Perse.     8     286		6	564			
Icaco.       1       370       Jasmin.       8       250         Icaquier.       1       370       —       d'Arabie.       8       253         If.       11       292       —       de Perse.       8       286						
Icaquier	Icaco	1	370		-	250
If 11 292 — de Perse 8 286		1	370			
		11	292		8	286
		8	498		8	135

CITÉS	DÀNS	L'H	(STOIR	e des pranérogames.		17
•		Vol.	Pag.	1	♥ol.	Pag.
Jasmin du Cap		8	410	Kypros	4	436
Jaune d'œuf	• • •	9	391	_ <b></b>		
Jessette		1	311	Labalaba	4	327
Jito		3	199	Laceron	10	44
Jocara		12	165	Lacmus	. 2	501
Jone à coton		13	154	Laghetto		438
— à liens		13	135	Laiche		154
• .		et	136	Laitue	10	41
- à masse		13	151	- Chicorée	. 10	42
- d'étang		13	153	- Epinard	. 10	42
- d'Inde		12	80	- frisée	. 10	42
		et	83	- pommée	. 10	42
de marais		13	151	- romaine	. 10	42
		et	154	Lakoutcha	. 11	74
des chaisiers.		12	152	Lamier blanc	. 9	207
des tonneliers		12	152	Langue de chien		34
fleuri		· 12	7	Lansac	. 3	191
- odorant		13	254	Larme de Job		176
Jonquille		12	442	Laser	. 8	159
Joubarbe		5	104	Lassa, ou Lassota		191
— (petite)		5	96	Latanier	. 12	95
Joutay		1	120	Laudanum liquide	. 7	16
Jucoara		12	65	Laurel		497
Jugeoline		, 9	254	Lauréole	. 10	444
Jujubier		2	441	_ gentille		439
Julibrizin		1	84	Laurier-Amandier		419
Julienne		6	391	— alexandrin		225
jaune		6	421	- Avocat ou Avoca-		
Jusquiame	• • •	9	72	tier		490
			٥.	— Benjoin		407
	• • •	12	25	- Bourbon		492
Kakaterri		11	440	— Camphrier		487
Kaki		.9	406	— Casse		482
Kara-angolam		13	261	- Cerise		419
Karivi		6	228	— cupulaire		502
Katulampa		4	46 178	← d'Apollon		510
Kermès		11	430	— d'Inde	. 10	491
Kerria		. 3	430 375	- de saint Antoine.		397 502
Keura		12	25	— fétide		
Kiamis		10	486	— franc		510
Kiamos		7	182	— Faux-Benjoin		507
Kikapar		ż	524	- Rose.		413 530
Kilunglung		ż	453			504
Kiri		9	311	- Rose des Alpes		501 492
Kitjantung		7	512	— rouge		492 491
	• • •	éŁ		- Sassafras		<b>504</b>
Knépier		3	66	— Sassairas		510
Kola	• • •	3	512	- Tin		316
	• • •	et	513	- Tolipier.		472
Komin		1	305	Laurose		530
Kotéka		7	171	Lavande		170
Krubut		10	559		et	171
		10	000		76	111

77					
	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
(۱۰۰۰ / ۲۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰		-	T (- atta)		-
Lentille (grosse)		304	Liseron (petit)	9	99
— à la reine	1	304	Litchi	.3	61
brune	. 1	305		et	62
— commune	Ŧ	305	Livêche	8	155
d'Auvergne	1	306	Loang-Nhan	3	63
d'Espagne	ì	310	Loholoho	5	523
rouge	- Ē	304	Locular.	13	241
Time: Him	î	304		3	63
Lentillon			Longan		
Loutisano	2	199	Lontar	12	94
Liane persil	.3	46	utan	12	103
— i réglisse	1	317	Lotos	7	182
Libidibi	1	104	Lotus des Anciens	2	443
Liège,	11	176	1	et	444
Lien	7	182	Lucet	.9	524
Ligrre terrestre	9	202	Lucuma	9	391
Lifas à feuilles de Persil	8	286	Lum Yem	3	63
	8	283		2	286
		284	Lumie		
- Yarin	8		ll	à	288
deterre	12	306	Lunaire	6	459
Limetier	2	282	Lupin	1	341
3	à	284	1	à	353
Limonier	2	289	Luzerne	4	217
£	ă	299	Lysimache Éphémère	.9	364
13g	.3	382	— pourpre	Ď	364
— chaud	3	382	Lysimachie rouge	4	422
de menuela	13	154	Lysimachie rouge	-	444
— de marais	13	104			480
— de la Nouvelle-Zé-			Maceron	.8	179
lande	12	188	Mache	10	303
- sauvage	9	284	Macis	7	<b>537</b>
- tétard	9	382	Maclou	7	382
Linaigrette	13	153	Macre	4	445
Linaire	9	284	Madi	10	162
Lingoum	1	365	Madie	10	162
	12	280	Madablota	-3	139
Lig	12	375		7	378
- Asphodèle			Madriette	-	
— blanc	12	380	Mahagoni	3	165
— d'eau	7	173	Mahogon	3	165
— de Guernesey	12	420	Mahot-toutan	3	448
— de Mai	12	212	Majaufe (fraise)	1	464
- de Mathiele	12	429	Makannah	7	161
<ul><li>de Mathiele</li><li>de Pomponne</li></ul>	12	276	Malabatre	10	484
- de saint Bruno	12	381	Malaque	1	409
— de saint Jacques.	12	418	Mala-Inschikua	12	167
des étenas	7	173	Mala-Kua	12	161
— des étangs				12	161
de saint Bruno	12	456	Malankua		
- des vallées	12	212	Malapari	1	365
- ensangiante	12	280	Malla	3	6
jaune	12	375	Mallette à berger	6	540
- Narcisse	12	411	Maméi	5	321
- turban	12	276	Manaca	12	65,
Liset	9	97	Mancepillier	2	524
- (petit)	9	99	Manche-hache	ā	70
Times (mand)	9	97		10	85
Liseron (grand)	<b></b>	91 ]	Mandragore	14	00

•					
CITÉS DANS	L'HI	STOIRE	DES PHANÉROGAMES.		19
	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
landul	4	65	Masse au bedeau	12	20
langs	2	193	— d'eau	12	20
angle Zaragoza	4	304	Massette	12,	20
angle Bobo	4	305	Mastic de Chio	2	199
langlier	4 et	330 333	Maté	2	431
— blanc	4	305	Matricaire	10 5	177 317
— fou	4	305	Mauve.	3	345
angliet	7	455	Maure	à	351
ango	2	193	— (petite)	3	346
angostan	5	323	— en arbre	3	375
ango-ulan	5	326	- fleurie	3	358
angrove	4	305	Mays	13	173
angue	2	193	Médicinier	2	512
anguier	2	192	d'Espagne	2	513
— à grappes	2	245	Mélèze	11	432
— Wani	2 7	194	- d'Amérique	11	436
aniguette	7 <b>9</b>	516 508	— de Russie	11	432
anne	1	298	— de Sibérie — pendant	11	432
vol. 5 p. 480 et vol.	8	291	- rampant	11 11	452 432
— de Briançon	11	435	Mélier	2	40Z
— de Pologne	13	209	Mélilot	1	221
— de Prusse	13	209		eŧ	222
nsienne	8	311	Mélisse	9	197
o-tat	13	151	- citronnée	9	198
iqui	13	333	Melon Ananas	6	207
rasca	1	405	- Boule de Siam	6	207
rceau	10	375	— brodé	6	206
376	et 10	377 268	— Cantalou	6	207
arguerite	10	178	— commun	6	206
— des prés	10	178	— d'eau	6 6	214
arie	5	281	— de Coulommiers.	6	208 207
arjolaine	ğ	190	— de Honfleur	6	207
— bâtarde	9	190	— de Langeais	6	207
— d'Angleterre	9	190	de Malte	6	208
- sauvage	9	190	— de Morée	6	208
armelade	9	391	— de Perse	6	208
armel	2	255	— des Carmes	6	206
ermeleiro do campo	2	528	— d'hiver de Malte	6	208
armite de singe	4 et	190 195	— d'Odessa	. 6e	208
arronnier	et 11	195 190	- du Pérou	6	208
— d'Inde	3	190	— fin hậtif	6	207
arrube blanc	9	208	— gros Prescott — maraîcher	6	207
— noir	9	210	- Muscade des Ètats-	6	206
- puant	9	210	Unis	6	208
arsault	10	375	- poir des Carmes.	6	208
376	et	377	orange.	6	207
artagon	12	273	- petit Prescott	6	207
	12	276	emeniu A ali ai 11	-	-01
arum	1.0	~.0	- sucrin à chair blau-		

•

	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
Melon sucrin à petites		•	Mors du diable	10	325
	_	000			
graines	6	206	Mert-chien	12	237
- sucrin de Tours	6	206	Morven	11	323
Méningjo	11	285	Moureila	5	<b>128</b>
Menthe	9	173		et	130
coq	10	175	Moureiller	3	124
— d'eau	9	173		à	127
- de notre-dame	9	173	Mourelle	9	79
	9	173	Mouron blanc.	5	208
- notre-dame	10	175	— d'eau	9	371
— rouge	9	173	— des champs	9	368
Mercuriale	2	521	— des oiseaux	5	208
Merisier	1	402	femelle	9	368
— à grappes	1	413	— måle	9	368
Mesquité	1	63	Mouroumourou	12	118
Messoy.	10	486	Moutarde blanche	6	351
Meuret.	9	524	— des allemands	6	521
	1	456		6	521
Meuron.	_		— des capucins	-	
Micocoulier	11	122	— noire	6	378
	à	136	Moutardelle	6	521
Mignardise	5	157	Moutouchi	1	363
Mignonnette	5	43	Mudar	8	548
et	7	99	Mu-hoan-su	3	57
Millefeuille	10	197	Mufle de veau	9	288
— aquatique.	8	211	Muflier	9	288
Millepertuis	5	389	Mugho	11	381
	13	185	Muguet anguleux	12	213
Millet.					211
— (grand d'Inde)	13	256	— de Mai	12	
— (gros)	13	256	Munguba	3	435
— à chandelle	13	189	Mûre de renard	1	456
- des oiseaux	13	188	— de Rome	1	456
en épi	13	188	Mûrier	11	39
- long	13	179		à	48
Minette	1	217	- à bois jaune	11	54
Mirabelle	1	392	— à papier	11	52
Miliandile	1	559	— des Philippines	11	47
Miroir de Vénus		511	- Perrottet	11	47
Mobi.	2			11	54
Mokokf. :	4	63	- tinctorial		
Molaco-codi	11	13	Muscadier.	7	535
Molène	9	275	Muscari monstrueux	12	306
Mollé	2	224	Mutamba, on Mutomba	3	487
Monabin	2	205	Myosotis	9	38
Mongette	1	331	Myrobolan	2	495
Monos	3	66	- Chébul	4	<b>302</b>
Monnoyère.	6	459	- Emblie	2	495
et	9	366	Myrte	4	157
•••	-	300 86		12	225
Moose-wood	2		- F		524
Morelle noire	9	79	Myrtille	9	)Z4
Morgeline	5	208		_	
Morinda	11	413	Nam-nam	1	117
	et	423	Nani	4	140
Moronoba	5	317	Napéca	2	444
Morphine	7	16	Napel bleu	7	378
Mar harae	•			-	-

## CITÉS DANS L'HISTOIRE DES PHANÉROGAMES.

CIIDS DARS	r mis	IOINE	DES IMMINUTED		
	Vol.	Pag.	•	Vol.	Pag.
37 37-mt-mm-	12		Nigelle naine	7	304
Narcisse d'automne		411		ż	304
— des prés	12	435	— trapue	12	31
— sauvage	12	435	Nipa, ou Nipé		_
Nard	10	304	Niruri	2	497
- sauvage	10	570	Nivéole	12	407
Nareghil ,	12	126		eŧ	408
Naret	12	126	Noble-épine	2	68
Narigh	12	126	Noir d'Espagne.	11	176
Nasitort	6	559	Noirprun.	2	451
Navet blanc hatif	6	374	Noix à bijoux	2	166
— de Meaux	6	374	— d'Anacarde	7	190
- de Suède	6	374	- de Béncoul	7	515
— des Vertus	6	374	- de galle	11	171
- demi-tendre	6	374	— de jauge	2	166
— du diable	6	227	— de mésange	2	166
— gris de Morigny	6	374	— de muscade	7	534
	6	374		2	173
<ul> <li>gros long d'Alsace.</li> <li>jaune d'Ecosse.</li> </ul>	6	374	— de pacane		212
	6	374		. 11	
Janes at		374	- à petit fruit	11	211
— jaune de Malte	6 6	374	— de Byzance	11	209
- noir d'Alsace	-		- de la Cadière	11	211
- petit-Berlin	6	374	— de Lambert	11	211
- rose du Palatinat	6	374	— de Piémont	11	211
— rouge hâtif	6	374	- de Valbonne	11	211
sec	6	374	- des anglais	11	211
- Teltau	6	374	— des Antilles	2	<b>529</b>
- tendre	6	374	- en corymbe	11	211
Navette d'été	6	373	— franc	11	214
— d'hiver	6	373	— nain	11	211
- ordinaire	6	373	- purgatif	2	513
- quarantaine	6	373	Noisette (V. Noisetier).		
Nazarena	1	123	Nombril	5	88
Nebneb	1	79	Nopal à cochenille.	13	407
Nédé	1	61			402
Néelé	1	61	- sylvestre	13	
Nèlle des créoles		373	Nopalnochezi	13	402
Néflier.		53	Noyer	2	165
Négundo	=	119	- à feuilles de frêne.	2	180
Nélombe.		182	- Hickory (V. Carya).		
		173	- Pacanier	2	173
Nénuphar blanc		176	- noir	2	169
jaune		373	- de la Saint-Jean	2	166
Néou.		126	Nummulaire	9	366
Néréghil		447	Nypa	12	31
Nerprun					
	à	456	Obier	. 8	309
Nesplier		53		10	188
Netnetly		- 61	OEil de bœuf		178
New-zealand spruce		439	- de boeuf (grand)	10	-
Nez coupé		395	- de bourrique		99
Nielle		172	1	et	
е	t 7	309	- de Christ		
- sauvage		307	OEillet		156
Nigelle cultivée		303	- bouquet	. 5	149
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			•		

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
, <b>V</b> o	l. Pag.	t	Vol.	Pag.
OEillet de dieu	5 171	Orge à six côtés	13	247
	t 172	— à six rangs.	13	247
— d'Inde 1		- anguleuse	13	247
— d'Inde (grand) 1		— carrée	13	247
	5 165	— céleste	13	248
	5 156	- chevalin.	13	247
	5 149	— commune à graines	. 10	441
	5 156	nues	13	248
Ogeechee-lime 1		— d'Espagne.	13	249
Ognon		— d'hiver	13	249 247
— bulbifère 1				
		— de Jérusalem	13	248
Q <b>0 1</b>	-		13	248
		To Dimense, e. f.	13	248
		1	13	247
~	2 235	— du Pérou	13	249
		- Ecourgeon	13	247
Olivetier 1		- Escourgeon	13	247
	8 262	- Escurgeon	13	247
	8 266	— ėventail	13	248
	8 266	- Faux-Riz	13	248
	8 265	— nue	13	248
	8 266	— plate	13	249
- à petit fruit pana-		— pyramidale	13	248
	8 265	- Scorion	13	247
	8 265	— Sécourgeon	13	247
	8 266	- Sucrion	13	247
— de Bohême 1	0 456	Origan	9	189
	8 265	Orme	11	101
	8 266		à	112
	4 297	— à feuilles crénelées.	11	119
- Picholine	8 266	- à grandes feuilles	11	104
	8 266	- à larges feuilles	11	104
Onoporde 1	Ó 87	— a moyeux	11	102
	7 14	— crépa	'11	103
	7 14	— d'Amérique	3	487
	2 265	— d'Avignon	3	103
	2 265	— de Chine	11	114
	2 265	— d'Exeter	11	114
	2 261	- de Hollande	11	104
	à 272	— de Sibérie	11	119
- suisse	2 280	- élancé	11	103
_	6 199	— fastigié	11	103
	9 38	— gras	11	104
— d'homme 1		1	et	108
	9 358	— mâle	11	102
	0 49	nain.	11	102
O 111		— plissé	11	102
		— pyramidal	11	103
	a 249	PJ.umiuai.	et	102
		- rugueux	11	103
			11	103
		1	11	102
	-			
— à large épi 1	3 248	Ormeau	11	105

#### TABLE DES NOMS VULGAIRES

	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
Pavot	7	13	Petite Chélidoine	7	197
- à graines blanches.	7	13	— Ciguë	8	213
- à graines noires	7	13	- Consoude	9	223
- cornu	7	33	- Douve	7	209
— rouge	7	18	- Epeautre	13	241
Paya	2	511	- Flambe	13	50
Pe de perdis	2	505	- Joubarbe	5	96
Pédane	10	88	— Ortie	11	28
Pehuen	11	365	- Pervenche	8	524
Peini-marum	13	310	- Pimpinelle	8	198
Pékéa	3	15	- Pulmonaire	9	41
Pelotte de neige	8	309	— Rave	6	340
Pensée	5	511	- Scrophulaire	7	197
	et	516	Petola	6	219
- sauvage	5	516 516	Pé-tsi	13 8	151 165
— tricolore	5 6	198	Peucédane	10	<b>386</b>
Pépon	6	198	Peuplier argenté	10	388
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3	110	— de Lombardie	10	388
Pequi	9	366	— de Virginie	10	390
— muraille	11	30	— Grisaille	10	382
- neige	12	407	- Liard	10	393
	et	408	- suisse.	10	390
- pierre	5	46	Phu	10	310
	18	216	Phulwara	9	395
Perdrigon (prune)	1	392	Pied d'alouette des champs.	7	356
Pérette	2	286	- d'alouette sauvage.	7	354
Perimkara	. 4	46		eŧ	356
Persicaire	10	536	— d'alouette vivace	7	341
Persil	8	186	— de chat	10	217
- (gros de Macédoine).		179	— de coq	13	186
— à feuilles crépues.	8	185	— de corneille	6	519
— à larges feuilles	.8	185	— d'éléphant	12	205
Pérusse	11	425	— de griffon	7	320
Pervenche	8	524	— de lion	1	483 282
Pesette	11	298 407	— de poule	7	216
Pesse	13	239	et	13	199
Petit Baume.	2	502	- de veau	12	42
- Boucage	8	198	— pou	7	216
— Chêne	• 9	219	Pigamon	7	236
— Cyprès	10	185	Pignon	11	375
- Houx	12	225		et	376
- Muguet	8	476	— d'Inde	2	503
- OEillet d'Inde	10	118		et	512
- Persil de bouc	S	198	Pillolet	9	193
- Poivre	9	231	2	10	49
- Pucelage	8	524	Piment	4	178
- Raifort gris	6	346	et	9	76
— Soleil	10	144		10	536
- Sureau	` 8	324	- des ruches	9	198
Petite Barbe de chèvre	1	445		11	260 478
— Gentaurée	9	13	Pimento	4	178

## TABLE DES NOMS VULGAIRES

•	Vol.	Pag.	Yol	. Pag.
Pois à gratter	4	337	Pommier Acajou	188
— a ceil noir		332	Pommier Acajou	498
— a territor				
— ágneau		309	The state of the s	254
- carré		335		
— chiche	1	398	— des Osages 11	
— d'Angola	1	340		2 139
— d'Angola	. 1	309	- franc (V. Pommier	
— d'Iris	13	64	à couteau).	
- de merveille	. 3	42		2 139
- de senteur		312	Pompadoura	284
		309	Pompelmouses	285
(1) <u>_</u>		337	Pompona (Vanille) 1	
— pounteux			Postan	
- pounteux	• 1	326		
_ sucrin		55		7 294
	.21	56		5 331
Poivre à queue	. 11	19		9 198
— blanc	. 11	13		2 300
- Bétel		15	Porillon	2 435
— d'eau	. įğ	536		455
- d'Espagne	. ´9̈́	76	Porreau 1	2 329
- d'Éthiopie		516	Porte-chapeau	2 440
- de muraille	-	97	Post-oak	
d'Espegne d'Ethiopie de muraille de nègre	. 7	516		9 73
— long.	-	16		6 198
— 1011g		-	Poulard	
	et	13		
— poir		13		
<b>5</b> .•	ąt	15		5 290
Poivrette sauvage	. 7	307		5 525
Poivrier	. 11	13	41000	9 353
- Cubebier		13		at 354
- d'Amérique		225		9 351
enivrant	. 41	. 17		à 354
Pojx	. 11	372	— de Chine	9 355
Pokroe	. 8	495	Pruneaulier	4 393
Polemoine	. 9	122		1 394
Polygalon	. 7	121	Prunes (variétés du Pru-	
Polygone d'Orient	. 10	537	nier domestique)	4 392
- Sarrasin	. 10	540	2012000	et 393
Pomme d'Acajou	. 2	188	- (variétés du Pru-	
- d'Adam	. 2	285		4 394
- d'amour		82	Prunierd'Amérique	1 370
- de Médie	. 9	299	— de Chine	1 397
de merveille	. 6	222	- des Alpes	1 396
		81		1 370
— de terre		-	abuduo.	1 392
- épineuse	. 9	67	Pruniers (arbres fruitiers).	a 394
Pommes (varietes du Pon			no landaria	
mier ordinaire)		140		0 194
	à	145	Puchery, Puchury, Puchyri.	0 500
— à cidre	. 2	147		0 219
	94		Pulmonaire	9 40
Pommier à bouquets	. 2		Pulmonaire (grande)	9 41
· · ·	et		- (petite)	9 41
- à couteau	. 2	145	- des Français 1	0 50

20 . 12.	OLLDI I	ות פמע	AS VULUAIRES		
	Vol.	Pag.	t	Vol.	Pag.
Ribès:	10	532	Rose Mousseuse	2	•
Ricin.	2	506	- OEillet.		35
Rima; Rimier	11	71	- Petit Saint-François.	2	34
Riz	13	168			18
— d'Allemagne	13	148	— Pimprenelle	2	11
- de montagne	13	148 169	— Pompon	2 2	34
~	13	109 248	— Ponceau	2 2	10
— rustique			l P		35
— sauvage	13	171	- rouge	2	31
Robinia crépu	1	260	— Thé	2	39
— élégant	1	260		.3	357
	1	259	Roseau	13	197
- Parasol	1	259	— à quenouilles	13	196
- tortueux	1	260	— des étangs	12	20
Robinet.	5	170	— panaché	13	180
Rocambole	12	329	Rosée du soleil	5	489
Rocou, Rocouyer.	6	118	Rosier à feuilles de Vine-	_	
Romarin	9	185	tier	2	47
Rompt-pierre.	5	46	Rosiers (vrais)	2	8
Ronce (ordinaire)	1	456		à	47
	et	457	Rossamalla	11	87
Rondelle	10	468	Rossolis	5	489
Rondette	9	202	Rotan	12	80
Rondier	12	95	— blanc	12	84
Rondotte	6	421	Rottang	12	80
Roquette	6	356	— Djerenang	12	84
— des jardins	6	422	— Zalak,	12	86
Rosage	9	499	Roure des corroyeurs	2	212
	à	508	Rouvre	11	148
Rosa del rio	4	437	Roux	2	212
Rose Anémone	2	34	Ruban d'eau	12	21
— bifère	2	36	Rubarbe, V. Rhubarbe.		
— capucine	2	10	Ruca; Ruchetta; Rucola.	6	356
— Cent-feuilles	2	34	Rue	2	316
— d'eau	7	173	— de chèvre	1	249
— de Chine	3	374	— des prés	7	237
— de Hollande	2	35	Russimalla	11	87
— d'Inde. :	10	118	Rutabaga	6	370
- de Jéricho	6	529			
— de Mai	2	18	Sabadilla	12	245
— de Noël	7	316	Sabine à feuilles de Cyprès.	11	315
- de Syrie	2	36	— à feuilles de Tama-		
— de tous les mois.	2	36	risc	11	316
- des Alpes	9	501	commune	11	315
	2		- en arbre	11	317
— des peintres	-	34	- femelle	11	316
- des Pyrénées	2	15	måle	11	315
- des quatre saisons.	2	36	Sabinier	11	315
- double de Pensyl-			Sablier	2	526
vanie	2	19	Sabot de la vierge	12	193
<ul> <li>du Saint-Sacrement.</li> </ul>	2	18	Safran	13	106
Grande-Pivoine,	2	23	bâtard	10	81
- incarnate.	2	36	et	12	237
Mère-Gigogne.	. 2	35	— d'Allemagne,	12	81
TITOLO CLIBABADA					•

## TABLE DES NOMS VULGAIRES

्तः प्रशासकाः व	<b></b>		
Vol.	Pag.	▼ol.	Pag.
Scrophulaire 9	281	Sorgho 13	255
et	282		258
— (grande) 9	282	Sorum 1	131
— (petite)	197	Souchet	148
Scutellaire 9	199	*	150
Secourgeon 13	247	- odorant 13	149
Seglin	218	Souci d'eau 7	294
Seigle d'hiver, 13	243	et 9	366
- de Pologne 13	240	Souci des járdins 10	111
- de printemps 13	243	- des vignes 10	111
— de Russie 13	240	sauvage 10	111
- de Vierland 43	243	Soymida 3	169
— marsais 13	243	Spargoute 5	220
- multicaule 13	243	Sparte 13	190
petit	243	Spergule 5	220
— trėmois 13	243	Spic 9	170
Sel d'oseille	261	Spica nardi	304
et 10	257	Spice-wood 10	507
Semen contra 10	168	Squille marine 12	31 4
Sementine 10	168	— rouge 12	314
Semsem 9	254	Squine 12	227
Sendok 10	477	Stecade 9	17 <u>1</u> 17 <b>1</b>
Séné d'Alexandrie 1	115	— arabique 9 Stécas: Stéchas 9	171
— d'Italie 1	115		452
— de Tripoli 1	115	Stil de grain 2 Storax , ou styrax liquide. 11	86
— du Levant 1	115	et	88
Senelle 1	395	Sucrier 2	244
Sénevé 6	347	Sucrion	247
Sensitive 1	52	Sulatri 5	333
Serente 11	407	Sumac 2	210
Seringat 5	13	Sureau 8	322
à	18	. — petit 8	324
Serpentaire 12	42	Sarelle 3	261
— de Virginie 10	568	et 10	527
Serpolet 9	193	Suren 3	175
Serrète 10	82	Sweet gum 11	85
Sersifi 10	52	Sycaminon 11	40
Sesame 9	254	Sycomore 3	90
Signet 12	213	Sylvie 7	245
Simira 1	122	•	
Sing 1	79	Tabac 9	63
Sintoc; Sintok; Sintuk 10	477	, à	65
Sirik 11	15	- des montagnes 10	270
Skimi 7	442	— des Vosges 10	270
Snake root 7	394	Tabachir ; Tabascheer ; Ta-	
Soie végétale 12	140	_ baxir, 13	227
Soleil 10	144	Tabouret 6	540
Solum 1	131	Tacamahac 2	239
Somo 7	442	et 5	331
Sophora pleureur 1	161	Tagua 12	30
Sorbier Cormier 2	97	Talipot 12	102
— des oiseaux 2	94	Talo	45

Vol. Pag.   Vol. Pag.   Vol. Pag.   Tamalabathre.   10 484   Tamarin; Tamarinier.   1 112   Thore.   7. 278   Thore.   7. 28   Thore.   7. 28   Thore.   7. 28   Thore.   7.	Tamalabathre 10	1 Dag			
Tamarin; Tamarinier. 1 112 Tamariac. 5 482 — d'Allémagne. 5 484 Tamier. 12 201 Taminier. 13 201 Taminier. 14 201 Taminier. 15 201 Taminier. 16 201 Taminier. 175 Tanaisie; Tamésie. 10 176 — (grande). 10 175 Tanaisie; Tamésie. 10 176 — du Canada. 11 349 — d'Canads. 11 349 — d'Canads. 11 340 — d'Canads. 11 340 — du Népaul. 11 335 Tapioca. 12 45 Talaya Tauzin. 11 152 Tavou. 12 49 Trèbe. 13 206 Trèbe. 13 206 Trèbe. 13 206 Trèspic. 9 234 Tenga. 12 126 Trèspic. 9 234 Tenga. 12 126 Trèspic. 16 566 Trèbenthine de Chio. 2 197 — de pin. 11 377 — de pin. 11 379 — de Strasbourg. 11 418 Terre du Japon. 1 74 Tetre du Jap		· · ·		_	
Tamarise.         5         482         Tuya articule.         41         344           Tamier.         12         201         d'Amérique.         11         346           Tamier.         12         201         de Chine.         11         336           Tampèrine.         10         175         de Chine.         11         336           Tanaisie; Tanésie.         10         175         du Canade.         11         340           Tanaisie, Tanésie.         10         175         du Népaul.         11         336           Tanaisie, Tapier.         6         302         du Népaul.         11         336           Tapioca.         2         514         du Népaul.         11         333           Tapioca.         2         514         du Népaul.         11         336           Tapioca.         2         514         du Népaul.         11         336           Tapioca.         2         251         do Népaul.         11         336           Taya (mais)         3         15         do Népaul.         11         336           Taya (mais)         4         3         4         4         4         4					
Taminier. 13 201 Taminier. 14 201 Taminier. 15 201 Taminier. 15 201 Taminier. 16 201 Taminier. 17 201 Taminier. 17 356 Taminier. 11 75 Tanisie; Tanésie. 10 175 - d'Occident. 11 346 Tanasis; Tanésie. 10 175 Tanasise; Tanésie. 11 356 Tanasise; Tanésie. 10 175 Tanasise; Tanésie. 11 356 Tanasise; Tanésie. 11 357 Tanise. 12 159 Tanise.	Tamarisc	5 482			
Taminier	d'Allemagne				
Tanaisie   Tanásie   10   174					
Grande   10 175	<del></del>				
Tanatiky		/			
Tankil					
Tapioca.	Tankil 1	285	— dolabriforme	<b>.</b>	<b>337</b>
Tarro.					
Talayouba					
Tacoulou.         12 207         Tasoye.         12 49         Trcha.         4 95         Trcha.         4 95         Trcha.         4 20         Trikor.         12 159         Trikor.         12 126         Trillet.         4 20         Trillet.         4 26         — A larges feuilles.         4 26         — A larges feuilles. </td <td>Talayouba</td> <td>3 15</td> <td> sphéroïdal</td> <td>11</td> <td>331</td>	Talayouba	3 15	sphéroïdal	11	331
Takor					
Tcha-ouah         4         89           Tchaplach         11         74           Teak         9         234           Teg         13         206           Teigne         9         90           Teigne         9         90           Teigne         9         234           Tenga         12         126           Terspic         6         566           Téraspic         6         566           Téraspic         6         566           Téraspic         11         372           — de Strasbourg         11         435           Tillier         7         20           Térébinthe         2         197           Terre du Japon         1         73           Terre du Japon         1         74           Terre du Japon         1         74           Terre que         13         193           Terre-que         13         193           Tète de Méduse         13         345           Toua         1         744           Tète de Méduse         13         345           Toua         2         39	Z		Tikor		
Tchaplach	- ·				
Teak				_	
Teigne. 9 90 Tek. 9 234 Tenga 12 126 Téraspic 6 566 Téraspic 6 566 Térébenthine de Chio. 2 197 — de pin. 11 372 — de Strasbourg. 11 418 — de Venise. 11 435 Térébinthe. 2 197 Terre du Japon. 1 74 — et 8 382 Terre-nue. 13 193 Terrette. 9 202 Tète de Méduse. 13 345 Tête de mègre. 12 39 Tète de Méduse. 13 345 Tète de nègre. 12 39 Thè (de Chine). 4 90 — de Caravane. 4 96 — d'Europe 9 327 — de l'abbé Gallois 11 114 — en bríques. 4 96 — d'Europe 9 327 — de l'abbé Gallois 11 114 — en bríques. 4 96 — d'Europe 9 327 — de l'abbé Gallois 11 114 — en bríques. 4 96 — d'Europe 9 327 — de l'abbé Gallois 11 114 — en bríques. 4 96 — d'Europe 9 327 — de l'abbé Gallois 11 114 — en bríques. 4 94 — noir. 4 91 — vert. 4 94 — du Mexíque 5 297 — du New-Jersey 3 459 — du Paraguay 2 454 Thlaspi des jardins. 6 566 — vivace. 6 564 — rivace. 6 564 — prand. 10 144 — en drapeaux 2 501 — en pains. 2 501	Teak		— d'Amérique		
Tek				•	
Téraspie         6         566           Térébenthine de Chio         2         197           — de pin         41         372           — de Strasbourg         14         418           — de Venise         11         435           Térébinthe         2         197           Terre du Japon         1         74           Terre du Japon         1         74           Terre-que         13         193           Terre-que         13         193           Terre-que         13         193           Terre-de Méduse         13         343           Terre-que         13         193           Terre-de Méduse         13         343           Terre-de Méduse         13         345           Tomate         9         82           Tète de Méduse         12         30           Tomate         9         32           Tomate         9         32           Towa         4         96           — de Caravane         4         96           — d'Europe         9         327           — de l'abbè Gallois         11         114	Tek	9 234			
Térébenthine de Chio.       2 197       Tinguy.       3 74         — de pin.       41 372       Tinier.       11 399         — de Strasbourg.       14 4435       Tinguy.       3 74         Térébinthe.       2 197       Tinier.       11 399         Terre du Japon.       1 74       Tigualli.       2 534         Terre que.       13 193       Tinguy.       3 71         Terre du Japon.       1 74       Tigualli.       2 534         Torre que.       13 193       Toul.       8 495         Terre-que.       13 193       Toul.       8 495         Terre-tete.       9 202       Tomate.       9 82         Tête de Méduse.       13 545       Toona.       3 175         Toona.       3 175       Toona.       3 175         Toona.       1 1 44       Toona.       3 175         Torchepin.       1 1 43       Tortelle.       6 436         — de Caravane.       4 96       Tortelle.       6 436         — d'Europe       9 327       Touka.       4 196         — de l'abbè Gallois       11 114       Tour.       3 175         Tour.       4 94       Tour.       5 297         —			— glabre		
- de pin			Tinguy.		
Terre du Japon.	— de pin		Tinier		
Térébinthe.         2         197         Taca.         11         72           Terre du Japon.         1         74         15 tetele.         8         495           Terre-que.         13         193         Tourié.         5         526           Terrette.         9         202         Tourié.         9         82           Tète de Méduse.         43         343         Tomale.         9         82           Tète de Méduse.         43         343         Tomale.         9         82           Tète de Méduse.         42         30         Tomale.         9         82           Tomale.         9         327         Tomale.         10         145           Tomale.         9         327         Torchepin.         10         145           Tormentille.         1         373         Tormentille.         1         373           Tortelle.         496	— de Strasbourg		Tippul		
Terre du Japon. 1 74		1	Tjaca.		
Terretue. 9 202 Trète de Méduse. 9 202 Trète de mégre. 12 39 The de de nègre. 12 39 The (de Chine). 4 99 — de caravane. 4 96 — d'Europe. 9 327 — de l'abbè Gallois 11 114 — en briques. 4 94 — noir. 4 91 — vert. 4 91 — du Mexique. 5 297 — du New-Jersey. 2 459 — du Paraguay. 2 451 Thosa. 13 193 Tomate. 9 82 Tomate. 10 1445 Tomate. 9 82 Tomate. 9 92 Tomate. 9 9 82 Tomate. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			Tjettele,		
Terrette. 9 202 Tête de Méduse. 13 345 Tête de nègre. 12 30 Thalitran. 7 237 The (de Chine). 4 90 — de caravane. 4 96 — d'Europe 9 327 — de l'abbè Gallois 11 114 — en briques. 4 94 — vert. 4 91 — du Mexique 5 297 — du New-Jersey 2 459 — du New-Jersey 2 459 — du Paraguay 2 451 Thispi des jardins. 6 564 — vivace. 6 564 Thoa. 13 75 Tomate. 9 82 Tomate. 10 144 Touna. 3 175 Torchepin. 14 384 Tortelle. 6 436 Toune. 3 175 Toune. 3 175 Toune. 3 175 Toune. 3 175 Toune. 4 14 286 Toune. 1 14 384 To			Todda-Panna.		-
Tête de nègre.       12       39         Thailtran.       7       237         Thè (de Chine).       4       90         — de caravane.       4       96         — d'Europe.       9       327         — de l'abbé Gallois.       11       114         — en briques.       4       34         — noir.       4       91         — vert.       4       91         — du Mexique.       5       297         — du New-Jersey.       3       459         Tourie.       1       268         Tourie.       1       268         Tourie.       1       268         Tourie.       1       200         Tourie.       1       2         du Paraguay.       2       345         Thiaspi des jardins.       6       564         — vivace.       6       564         — en drapeaux.       2       501         — en pains.       2       501 </td <td>Terrette S</td> <td>~</td> <td>Tomate</td> <td></td> <td>82</td>	Terrette S	~	Tomate		82
The item of the it	Lete de Meduse		Topinambour		
The (de Chine).	Thalitron		Torchepin		
- de caravane. 4 96 - d'Europe . 9 327 - de l'abbè Gallois . 11 114 - en briques. 4 94 - noir. 4 91 - vert. 4 94 - du Mexique . 5 297 - du New-Jersey . 2 459 - du Paraguay . 2 451 Thlaspi des jardins. 6 566 - vivace . 6 564 Thoa	The (de Chine)		Tormentille.		473
- d'Europe . 9 327 - de l'abbè Gallois . 11 114 - en briques . 4 94 - noir . 4 91 - vert . 4 91 - du Mexique . 5 297 - du New-Jersey . 2 459 - du Paraguay . 2 451 Thlaspi des jardins . 6 564 - vivace . 6 564 Thoa 11 286  - de l'abbè Gallois . 11 148 Touna	— de caravane		Touka		
- de l'abbe Gallois 11 114 70 11	— d'Europe S	327	Toum-chu.	3	2
- noir. 4 91 Tourette. 6 439 - vert. 4 91 70wri. 1 268 - du Mexíque. 5 297 - du New-Jersey. 2 459 - du Paraguay. 2 451 Thlaspi des jardíns. 6 566 - vivace. 6 564 Thoa. 11 286 Tournette. 6 439 Touritte. 1 268 - en 1 2 2 300 - en pains. 2 501			Touna		
- vert			Tourette		
- du New-Jersey. 2 459 - du Paraguay. 2 454 Thlaspi des jardins. 6 566 - vivace. 6 564 - multiple des jardins. 12 286  - multiple des jardins. 12 286  - multiple des jardins. 12 260 - mu			Touri	1	26 <b>5</b>
— du Paraguay. 2 454 Thlaspi des jardins. 6 566 — vivace. 6 564 — men drapeaux. 2 501 Thos. 2 501	— du Mexique	459	Tourlanry. et		
Thoa	— du Paraguay	434	Tournesol	10	
Thoa	Thlaspi des jardins	566	— grand		
	Thoa		en quapeaux.		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		• • • • • • • • •	-	- T <b>T</b>

#### TABLE DES NOMS VULGAIRES

	Vol.	Pag.	Vol.	Pag.
Tourou-tourou	3	506	Varaire 12	247
Toute-bonne	5	295	— blanc 12	247
et	9	179	Veillotte 12	237
Toute-épice	7	303	Vélanède 11	169
•	eŧ	309	Vélani	169
Toute-saine	5	416	Vélar 6	436
Toza; Tozin	11	152	Vérek 1	76
Traînasse	10	535	Verge d'or 10	226
et	13	193	à	234
Trèfle (grand rouge)	1	224	— de Jacob 12	369
— aigre	3	261	Vermiculaire 5	96
— blanc	1	<b>22</b> 6	— brûlante 5	97
— d'eau	9	25	Vernis du Japon 2	371
— de Hollande	1	224	Véronique cressonnée. 9	328
- de Hollande (petit).	1	226	— måle 9	327
— de Roussillon	1	225 217	Vert de vessie 2	451 456
— jaune	_	217 217	Verweine et	456 237
— noir	10	383	Verveine. • 9  — Aublétia 9	237 239
Trémier.	3	357	- Citronnelle 9	236 236
Tripe-madame	5	96	— élégante 9	240
Troëne	8	274	— jaune 9	240
Tjavoni	12	81	Vesce (commune) 1	301
Tubéreuse	13	377	Véliver	255
— bleue	12	334	Vicha	371
Tue-chanvre	9	262	Vicou 2	511
Tue-chien	12	237	Vielleuse	237
Tue-loup bleu	7	378	Vigne 3	218
— jaune	7	366	— blanche 6	227
Tulda	13	229	— Isabelle 3	228
Tulipe	12	259	noire 12	201
	à	264	- vierge 3	216
Turbith	10	329	et 9	80
— bâtard	8	159	Vignette 1	445
_ des montagnes	8	159	Vin de banane 12	139
Turneps	6	374	de palme 12	76
T72	44	286	78, 90, 92, 94, 127 et	
Ula	11 2	200 511	Vinaigrier	212 527
	11	66	Vinettier 8	41
Upas	8	495	Violette de chien 5	206
Urucuri-iba	12	128	— de mars 5	504
Uvelle	11	289	— des sorciers 8	524
			Violier jaune 6	410
Vaccaire	5	121	Viorne 7	277
Vahing-viloma	6	284	et 8	310 .
Valériane	10	308	Virana 13	254
- grande	10	310	Virola 7	538
— des bois	10	309	Viticelle 7	<b>2</b> 66
- franche	10	310	Vitriole 11	30
- sauvage	10	309	Voa-hazignė 5	<b>520</b>
Vanille	12	190	Voa-ravendsara 10	494
Vagoi; Vagoua	12	26	Yoa-tanking 8	513

#### CITÉS DANS L'HISTOIRE DES PHÂNÉROGAMES. 33 Vol. Pag. Vol. Pag. Vochy. . . . . . . . . . . . . . . . . 4 .324 Yerba de la perta. . . . . 1 485 119 Yercum. . . . . . . . . . . . . 548 Vouapa. . . . . . . . . . . . . 1 8 Voulou. . . . . . . . . . . . 13 233 Yeuse. . . . . . . . . . 11 175 Vrai caille-lait. . . . . . Yeux de bourrique. . . . 8 470 1 338 Ypreau. . . . . . . . . . . . . . . . . Vrillée. . . . . . . . . 379 9 99 10 Vulnéraire...... Yulan. ...... 215 1 7 465 Yvotte. . . . . . . . . . Vulpin. . . . . . . . . . . . 9 224 13 177 11 109 Zabucajo. . . . . . . . . 193 2 194 194 et Wegné. . . . . . . . . . . . . 1 364 Zalak. . . . . . . . . . . . . 12 86 Zapatero. . . . . . . . . Wild-oals. . . . . . . . . 13 171 1 123 Zapotilla. . . . . . . . . . . Wood-oil. . . . . . . . 43 304 9 390 Zazalé. . . . . . . . . . . . . et 305 6 240 Zédoaire. . . . . . . . . . . . 12 158 Xylocassia. . . . . . . . . . . 10 482 - longue..... 12 158 — ronde. . . . . . 12 158 Yalhoi........ 7 148 Zerumbet. . . . . . . . . 12 156 Zeste d'Italie...... Yèble. . . . . . . . . . . . . . 324 2 290 8 384 Zing. . . . . . . . . . . . . . 79 7 Yellow-root. . . . . . . 409 | Zizanie. . . . . . . . . . 13 236 et

#### FIN DE LA TABLE DES NOMS VULGAIRES.

. •

## TABLE FRANÇAISE

DE

## L'HISTOIRE DES PHANÉROGAMES.

•	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
ABIETINEES	11	355	Acacia à feuilles de Coro-	. 101.	Pag.
ABIÈTINÉES-TYPES.	11	358	nille	1	72
ADILIMEND-IIIBS.	et	369	- à feuilles de Dodo-	•	14
ABRE		317	néa	1	67
— à chapelets	- î	317	— à feuilles de Thym.	1	70
ABRICOTIER	i	388	- à feuilles de Saule.	i	67
— commun	î	389	- à feuilles dolabri-	•	
— de Sibérie	i	390	formes	1	65
- neir	1	390	— à fruit épineux	î	81
— Alberge	ī	389	— à légumes spiralés.	î	73
ABROMA	3	485	— à pétioles étroits	ā	69
— élégant	3	485	- à phyllodes longs.	4	71
ABSINTHE	10	171	- à phyllodes très-	-	• •
- officinale	10	171	longs	1	72
ABUTILON	3	403	— agréable	1	69
- à feuilles de Péri-			— ailė	1	65
ploca	3	404	- arborescent	1	83
— à feuilles grandes	3	405	— Cachou	1	74
— à fleurs carnées	3	407	— d'Adanson	1	77
— à fleurs grandes	3	408	— d'Arabie	1	78
- à nervures rousses.	3	407	— de Farnèse	1	80
- arborescent	3	<b>40</b> 6	diffus	1	<b>66</b>
- comestible	3	<b>4</b> 09	— discolore	1	83
- commun	3	405	drapé	1	69
— élégant	3	408	— élevé	1	82
— étoilé	3	404	— épineux	1	65
- géminiflore	3	<b>4</b> 06	— falciforme	1	68
multiflore	3	404	— fleuri	1	71
- velouté	3	406	— Genévrier	1	66
ACACIA	1	63	— glaucescent	1	72
— à bois noir	1	68	- glauque	1	82
— à capitules blancs.	1	83	— hétérophylle	1	68
— à écorce blanche	1	75	— Julibrissin	1	84
— à épines blanches	1	80	— Lebbek	1	81
— à épis géminés	1	73	— linéaire	1	71
- à fenilles atomaires.	4	94	— marginė.	4	RQ.

30 TAI	RLE FI	ANÇAISE.		•
Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
	73	A		274
Acacia mignon 1		ACHYRANTHE	5	
- mucroné 1	71	- argenté	5	274
— Myrte	69	AGIOA	1	371
— Némou 1	84	- de Guiane	1	371
— odorant 1	69	Acména	4	173
- ondulé 1	66	— multiflore	4	174
- Oxycèdre 1	70	ACONIT	7	360
— paniculé 1	80	— Anthora	7	380
— penninervé 1	68	- barbu	7	367
— \$10le,	67	- Faux-Napel	7	372
— pubescent 1	83	— féroce	7	370
	67		7	379
			ź	375
— Séyal 1	77	— Napel	•	
— sillonné 1	66	- onciné	7	368
— Sing 1	79	— Tue-Loup	7	364
- Sophora 1	72	ACONITBLLE	7	358
- subulé 1	70	— Fausse – Dauphi –		
_ Sandra 1	74	nelle	7	359
- très-odorant 1	82	ACONITINEES	7	291
- Vérek 1	73	•	et	336
- verticillè 1	70	ACORE	12	33
Acajou 3	163	- aromatique	12	34
- Mahogon 3	164	ACOROIDEES	40	33
S. C.			12	
ACALYPHEES. 2	487	ACRIDOCARPE	3	156
et	519	— à ailes obliques	3	157
ACANTHACÉES. 9	141	ACROCOMIA	12	116
ACANTHE 9	150	- à fruit osseux	12	116
— ėpineux 9	151	ACRODICLIDIÉES.	10	471
- inerme 9	152	ACROLASIA.	8	236
ACANTHÉES. 9 ACANTHOSPERMÉES. 8	145	- Faux-Bartonia	6	236
ACANTHOSPERMEES. 8	133	ACTÉA	7	385
et	150	- à courts pédicelles.	7	388
ACÉRANTHE 8	61	- à longs pédicelles.	ż	388
diphylle 8	62	— commun	7	386
			-	
ACERINEES.	82	ACTĖARIĖES	7	<b>292</b>
ACHE 8	183		et	383
Céleri 8	184	ACTINOTÉES	8	140
- Persil 8	185	ADAMIA	5	· <b>28</b>
Achillee 10	195	— a fleurs bleues	5	28
a cymes compactes. 10	197	ADANSONIA.	3	419
- à feuilles de Pilipen-		- Boabab	3	419
dule 10	198	ADÉNANDRE.	2	327
- à feuilles de Scolo-		- a grandes fleurs	2	328
pendre 10	196	— élégante: :	2	328
_ à fewilles grandes. 10	194	- odorante	2	328
de Sibérie 10	192	- uniflore. '	2	327
_ Herbu-Roia 10	194	ADENANTHERE	Ĩ	61
Millefeuille 10	196	- à graides rouges.	i	62
- musquee: 10	192	Apénophore	9	549
- nains		- tommune	9	549
	193	— courontide	9	552
— Ptarmique 10 — visqueuse 10	198		9	551
- Visquouse XV	700	- verticines	,	331

	Vol.	Pag.	1	<b>V</b> ol.	Pag.
ALBUCA	12	324	ALLAMANDA	8	510
- à bulbe hispide	12	325	- cathartique.	8	510
— à feuilles spiralées.	12	326	ALLIARIA	6	413
cornu	12	324	officinal	. 6	415
élancé	12	324	ALMÉIDÉA.	2	348
— fastigié	12	<b>32</b> 5	— acuminé	2	350
— jaune d'or	12	<b>326</b>	blanc	2	350
— majeur	12	325	— bleu	2	350
— mineur	12	325	— lilas	2	349
- odorant	12	326	— rouge	2	349
- vert	12	325	ALOCASE	12	46
— visqueux	12	326	— de l'Inde	12	47
ALCHÉMILLE	4	483	— odorante	12	46
- commune	1	483	ALOÈS	12	335 342
— des Alpes	1	484	— à bandes	12 12	350
ALDROVANDA	5	488	— admirable	12	344
— à vésicules	5 13	488 260	- à épines blanches	12	355
ALANGE	13	<b>2</b> 60	- à épines jaunes	12	355
— décapétale	13	261	— à épis	12	356
— hexapétale	13	201	- à feuilles cordifor-		000
ALANGIÉES	13	259	mes	12	337
ALEURIT	2	514	- à fouilles en nacelle.	12	346
- des Moluques	2	515	— — étroites	12	347
ALEURITIA	9	360		12	361
— à feuilles de Cortuse.	9	361	— — obtuses	12	362
- à longues fleurs	9	362	planes	12	346
— farineux	9	361	— à grandes dents	12	354
ALHAGI	1	297	- à aiguillons verts	12	347
Manne.	1	<b>297</b>	— allongé	12	359
ALIBERTIA.	8	424	- à longues arêtes	12	350
à fruit comestible.	8	425	<ul> <li>à longues feuilles.</li> </ul>	12	354
ALIBOUFIER.	9	421	anguleox	12	<b>362</b>
— à grandes feuilles	9	424	<ul> <li>à petits aiguillons.</li> </ul>	12	352
Benjoin	9	424	— aranéeux	12	347
→ lisse	9	423	— arborescent	12	356
— officinal	9	422 423	— à spinelles	12	355
— pulvérulent	9	423 98	— atténué	12	342
ALISIER	2	106	— blanchâtre	12 12	339 348
a feuilles flabellifor-	Z	100	- Bowiéa	12 12	360
mes	2	103	— caréné — charmant	12	338
— à feuilles obtuses.	2	104	— cilié	12	355
— Allouchier	2	100	— creusé	12	361
— commun	2	106	— d'Afrique	12	356
— d'Orient	2	102	- Damier	12	344
— de Fontainebleau	2	105	- d'Arabie	12	353
- du Nord	2	99	— de Commélyu	12	355
- Faux-Allouchier	2	108	— de la Barbade	12	351
— nain	2	109	— dentelé	12	352
	40	•	— déprimé	12	351
	12	9	- de Reinwardt	12	343
ALISMĖES	12	10	- dichotome	12	357

spinelleux. . . .

spiralé. . . . . .

Spirelle. . . . . .

substténué....

subcaréné. . . . .

12 349

12 336

12 336

12 342

12 360

de Géorgie. . . . .

d'Orient. . . . . .

des steppes....

nain. . . . . . . . . . . . . . . . .

Pècher. . . . . .

•					
	Vol.	Pag.		Yel.	Pog.
AMARANTACEES.	В	247	AMENTACEES	11	92
	•			77	
Amarantacées	5	237	AMÉRIMNE	4	366
AMARANTE	5	249	— de Browne	- 1	367
- Blette	, R	250	AMHERSTIA	4	139
- couleur de sang	5	251	— magnifique	4	140
— élégant	5	252	AMIANTANTHE	12	243
	5			12	
,	_	252	— Tue-mouches		244
— jaune	5	252		8	186
- oléracé	5	251	commun	8	187
- paniculé	5	251	- Visnage	8	187
— polygame	5	250	AMMINÉEŠ	8	137
- Queue de renard	8	252	Ашмове	10	200
	5	250	— ailée:	łĎ	200
— tricolore	-			14	
	5	251	Ammophile	.13	194
AMARYLLĖES	12	405	des sables	13	194
			AMOMB	12	162
AMARYLLIDÉES.	12	403	— Faux-Cardamome.	12	162
AMARYLLIS	12	414		•••	•
— à feuilles courtes.	12	420	AMOMÉES	12	452
			AMORPHE	1	253
— bas	12	421	- Faux-Indigo	1	984
— Belladone	12	419	— glabre	î	955
- Croix de Jérusa-					
lem	12	418	— incane	4	256
- d'Anderson	12	416	— jaunātre	1	254
— de Virginie	12	415	- odorante	1	255
	12	419	- pubescente	4	255
— doré			AMORPHOPHALLE.	12	42
— élégant	12	415	— campanulé	12	43
— équestre	12	417			
- flexueux	12	421	— caltivé	12	44
— Lis de Guernesey	12	420	— gigantesque	12	44
— pourpre	12	418	AMPÉLIDÉES	÷	440
- rayondant	12	420	AMI ELIDEES	3	158
			Ampriopsis	3	215
— réticulé	12	416	- à feuilles cordifor-		
— robuste	12	416	mes	3	215
— royal	12	417	- bipenné	3	217
rubané	12	<b>417</b>	- Botria	3	215
Ambélania	8	506		_	
- à fruits acides	8	507		3	215
	_	-	— hérissé	3	217
AMBORÉES	11	90	— hétérophylle	3	216
ÁMBRINA	5	295	- Vigne-vierge	3	216
- anthelminthique	5	298	AMSONIA	8	521
— da Chili	5	297	- à feuilles étroites.	8	522
- du Chin	-	296	— à feuilles larges		
- pennatifide	5			8	521
- Thé dụ Mexique	5	<b>2</b> 97	AMYGDALĖES	1	377
AMBROSIĖES	10	22		_	
AMÉLANCHIER	2	82	AMYRIDÉES	2	229
	_		AMYRIDEES VRAIES.		
— à feuilles allongées.	2	85	AMIKIUBES YKAIES.		<b>2</b> 30
— à rameaux rouges.	2	86		et	<b>2</b> 31
- commun	2	83	Amyris	2	231
- du Canada	2	84	— de Plumier	2	232
fleari	2	86	— vénéneux	2	232
— intermédiaire	2	85	ANACAMPSÈRE.	5	226
IMIGATION AND A	-	00	ANAVARTONAL	J	UAG

· 4.

	<b>V</b> ol.	Pag.	<b>V</b> ol.	Pag.
ANGOPHORA	4	134	ANTHOSPERMÉES 8	377
— à feuilles cordifor-			ANTHRISCUS 8	143
mes	4	134	- à fruit hispidule 8	144
Anigosanthe	12	113	- Cerfeuil 8	143
— jaunātre	12	113	ANTHYLLIDE 1	214
— roux	12	113	- Barbe de Jupiter 1	215
Anisodéris	10	44	— épineuse 1	215
— fétide	10	45 45	— Vulnéraire 1	214
— rouge	10 3	402	ANTIAR	. 64 65
ANODA	3	402	Antidesmées	25
— trilobé	3	402	Antirrhéa 8	433
Anomatriéca	13	95	— verticillé 8	433
— jonciforme	13	96	ANTIRRHINĖES 9	267
Anona	7	497	AN IIRRIIN EES 9	267 283
- à fleurs obtuses	7	499	AOTE 1	176
- à fruit ponctué	7	503	— velu 1	176
— à fruit spinelleux	7	502	APALOCHLAMYDE 10	204
<ul> <li>à fruit spinelleux</li> <li>à grandes fleurs</li> </ul>	7	500	— élégante 10	205
- a longues leuilles	7	503	APHÉLANDRA 9	153
- Chérimolier	7	498	— , écarlate 9	153
— des bois	7	501	APHĖLANDRĖES, 9	146
— des marais	7	500 498	APHYLLANTHĖES. 13	134
— écailleux — pulvérulent	7	501	APIOS 1	321
— réticulé	7	499	— tubéreux 1	322
ANONACEES	•		APLEUROSPERMÈES. 8	139
	7	493	et	221
ANOPTÈRE	5	33	APOCYN 8	527
— glanduleux	5 10	34 216	- Gobe-Mouches 8	<b>527</b>
ANTENNAIRE	10	210 218	APOCYNÉES 8	499
- de Virginie	10	217	Aponogéton11	8
— dioïque	10	217	— à épi solitaire 11	7
Anthémide	10	186	- à épis bifurqués 11	8
— fétide	10	189	- à feuilles crépues 11	7
- odorante	10	188	- à feuilles petites 11	8
- tinctoriale	10	187	APOSTASIĖES 42	182
ANTHĖMIDĖES	10	22	APOTÉRION 5	332
	et	164	_ Sulatri 5	<b>333</b>
ANTHÉMIDÉES-CHRY	•		AQUIFOLIACEES. 2	421
SANTHÉMÉES	10	22		289
	et	165	AQUILAIRE	289
ANTHÉMIDÉES - PRO-				
TOTYPES		25	AQUILARINEES. 13	287
AMOUTOPICEE	et	185	ARABIDE 6	436
ANTHÉRICÉES		255	— alpestre 6	438 133
ANTHOBOLĖES	et	334	ARACHIDE	133 133
	10	461	ARALIA 8	119
Antholyze		81 82	- à grappes 8	122
- Cunonia	13	81	— à parasol 8	122
— d'Éthiopie	13	81	— à tige nue 8	123
a numicipion	10	01	1	

•	Vol.	Pag.		¥ol.	Pag.
ARNOLDIB	10	115	ARTOCARPÉES.	11	7
- à feuilles de Chry-				11	35
santhème	10	115	ARTOCARPIDĖES.	41	37
AROIDEES		4.0	ARUNDINACEES.	18	161
	12	16	Interipritately.	à	194
AROMADENDRUM	7	451	ARUNDINAIRE	43	220
— élégaut	7 2	452 87	à gros fruit.	13	221
- à feuilles d'Arbou-	Z	61	Asagréa.	13	245
sier.	2	89	officinal.	12	245
- à feuilles grandes.	2	91	ASARÉES	10	562
- à feuilles de Sor-	_	٠.	I ASARET	1Ď	569
bier	2	87	— à feuilles de Gouet. — d'Europé.	10	571
— à fruit noir.	2	9C	— d'Europé	10	570
- densiflore	1	88	— de Virginie	40	571
— déprimé	2	90	— de Virgiñie — du Canada	10	571
— fleuri	3	89	ASARINÉES	10	560
— glabrescent.	2	89	ASCLÉPIADE	8	351
ARRACACHA	2	- 90	— de Curação	8	552
comestible.	- 8 - 8	181 489	— de Syrie	8	557
ARRHÉNATHÈRE.	13	203	- incarnat	. 8	352
- élancé	13	204	- tubéreuse	8	555
ARROCHE	-6	290	ASCLEPIADEES.		535
cultivée	5	291		8	535
- Faux-Peurpier	B	292	ASCLEPIADEES		
- Halime	8	<del>29</del> 2	VRAIES	8	538
ARRUDÉA	5	314		et	544
- Faux-Clusia	5	514	ASCYRINĖES	5	343
ARTABOTRYS	7	508		et	455
— cirrifere	7	509	ASCYRUM	5	<b>4</b> 56
— suave	7	509 510	— à feuilles amplexi- caulès	5	457
ARTHROPODE:	12	385	— à feuilles d'Hélian-	ð	431
- à larges feuilles.	12	386	thême	5	460
— de Lindley	12	386	- à feullles de Lin.	5	459
— panicolé	12	385	- à feuilles oblongues.	5	461
— pendant	12	<b>385</b>	- à feuilles spatu -		
ARTHROSTERMA	4	241	lées	5	<u>462</u>
— campanulé	4	242	— de Michaux	5	460
— d'Angostura — Faux-Ladanum	4	241	- Faux-Millepertuis.	5	458
— raux-Ladanum — luisant	4	242 243	— nain	5	463 456
- multiflore	4	245 244	— raide	5 7	526
- Myrte	4	243	- à fleurs campani-	•	020
- Versicolore	4	242	formes	7	528
ARTOCARPE	11	69	- conoîde	7	530
- å fruit spinelleux	11	75	ASPALATHE	1	196
— Arbre à pain	11	70	— aranéeux	1	197
— Jaquier	11	71	— calleux	1	197
- Lakoutcha	11	74	— charnu	1	197
— Tchaplache	11	73	- Chénopode	1	196
— yelu	11	72	pédonculé	1	197

	TAI	RLE FE	ANÇAISE.		45
	٧Ы.	Pag.		Vol.	Pug.
ASPARAGĖES.	12	209	Aster des Alpes	10	243
SPERGE	12	220	— délicat		
- officinale	12	221	— élance	10 10	263 249
ASPÉRIFOLIÉES.	9	30	- éminent	10	251
SI ERIT OLICES.	et	32	- étalé (Hort. Kew.).	10	243
Aspérule	8	473	- étalé (Lam.)	10	248
- Cynanchique	8	473	— fragile	10	253
— d'Italie	8	474	— glaŭque	10	240
- odorante	8	475	— hétérophylle	<b>4</b> 0	248
ASPHODÈLE	12	366	— incane	10	259
— blanc	12	367	— lisse	40	250
- rameux	12	367	— multiflore	10	252
ASPHODÉLÉES.	12	252	— OEil de Christ	10	245
ASPHODĖLĖES.	12	254	— paniculé	10	247
ASPHODELEES.	1Z et	294 290	— ponctué	10	259
ASPHODĖLINE	12	368	— pourpré — Radule	10	254
— de Candie	12	369	- récliné	10 10	244 253
— de Crimée	12	369	— satiné	10	246
— jaune	12	<b>568</b>	- tardif	10	250
Assonia	3	447	- thyrsiflore	10	249
- à feuilles de Peu-			— Tripole	10	257
plier	3	447	- versicolore	10	251
STARTÉA	4	112	ASTÉRANTHE.	.8	428
— fasciculaire	4	113	— du Brésil	9	429
STELMB	10	208	ASTEREES	10	28
— effilé	10	209		et	225
— élégant	10	208	ASTÉRÉES - BACCHA-		
— incane	10	<b>20</b> 9	RIDÉES	10	29
- magnifique	10	209	A company and a	et	235
— panache	10	208	ASTÉRÉES - BELLI -		
STEMMA	12 12	301	DEES	10	30
— à feuilles étroites.	1Z 10	302 242	ASTÉRÉES-PROTOTY-	et	263
ASTER	10	256	PES	10	70
— & feuilles cordifor-	-0	200		et	30 238
mes	10	247	astérées-solida –	96	438
- feuilles de Bruyère			GINEES	10	29
Carried to A Charles	10	252		et	226
feuilles d'Hyssope.	10	259	ASTÉROCÉPHALE	10	318
- le feuilles de Saule.	10	251	— à feuilles de Grami-		
- fewilles grandes	10	256	née	10	319
fleurs changeantes.	10	250	— de Candie	10	320
- fleurs grandes	10	246	— da Caucise	10	320
a ombelles	10	261	ASTRAGALE	1	275
- a tige tonge	10	255	— de Candie	4	276
— Gcre	10	<b>2</b> 60	— de Marseille	1	277
— agréable	10	249	— de Montpellier	4	278
— de Chine	10	265	— de Narbonne	1	278
- de la NAngleterre.	10 10	245 256	— d'Olivier	1	276
— de Schreber — de Sibèrie	10	230 244	— du Caúcasé	3	276
— de Tartarie	10	265	— Esparcetle	1	278 276

					-
• ,	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
The of the A. Poulli, a second			<b>*</b>		-
Banksta à l'euilles margi-			BASSIA	9	<b>392</b>
need	10	429	à larges feuilles.	9	393
- a feuilles oblongues.	10	430	— à longues feuilles.	9	392
- a feuilles rétrécies.	10	430	- butyracė	9	394
	10			7	
a fleurs écarlates		429	DATRACHIUM	-	199
— à fleurs grandes	10	431	— aquatile	-	200
— à fleurs nutantes	10	428	- circinné	7	201
- fruit sphérique.	10	428	- fluviatile	7	202
	fŏ	430	— hétérophylle	7	200
— des marais	7.				
— élégant	40	<b>428</b>	— radicant	7	201
— littoral	10	429	— trichophylle	7	200
— magnifique	10	431	BAUÉRA.	- 5	12
- marcescent	10	430	Fausse-Garance.	5	12
	- 1	429		5	12
- occidental	10		— main	_	
— rampant	10	431	BAUEREES	5	5
— spinelleux	10	<b>42</b> 9	i	. et	11
— verticillé	10	429	BAUHIRIA	1	123
			— acuminé	1	124
BANKSIĖES	10	402			
	et	427	— Atimouta	1	127
BAPTISIA	1	166	- Auriculé	1	124
- à fleurs blanches	ī	166	— des Moluques	1	126
	-		— écarlate	4	426
— austral	1	166	- épineux	1	125
— du Népaul	1	165			
— perfolié	1	167	— glabre	1	127
- tinctorial	1	166	— odorant	1	127
BARBARÉA	6	417	— panaché	1	425
	_		Paulétia	4	198
— commun	6	419	- pourpre	ī	125
- précoce	6	421			
BARDANE	10	83	_ Serpent	1	<b>126</b>
- officinale	10	83	BAUMANNIA	4	354
BARLÉRIÉES			— de Douglas	4	352
	9	145	- de Nuttall	- Ā	352
BAROME	2	<b>330</b>	- pinnatifide	4	353
à feuilles crénelées.	2	331			
- à feuilles dentelées.	2	331	BEAUFORTIA	4	114
	2		— à feuilles éparses	4	115
— à feuilles larges		331	— de Dampier	4	115
— à feuilles ovales	2	331	— élégant	4	114
- odorant	2	331			146
BARRINGTONIA	4	185	BÉCKBA	4	
— à grappes	4	186	- à feuilles de Pin	4	147
	-		— à feuilles denses	4	148
— magnifique	4	185	— camphré	4	148
BARRINGTONIĖES	4	405	- des rochers	4	148
	et	184		_	
Dinner			— élégant	4	148
BARTONIA	6	236	- frutescent	4	147
- à petites fleurs	6	<del>2</del> 37	— grèle	4	147
- à rameaux nus	6	238	BÉESHA	13	234
- élégant	6	237	- de Rheede	13	234
	-	235			
BARTONINÉES	6		BÉGONIA	13	277
	et	236	- à fouilles de Berce.	13	280
BARYXYLE	1	110	- à feuilles de Géra-		
— à bois roux	1	111	nium	13	279
Basella	5	223	- à feuilles de Pla-	10	210
		_			
- commus	5	224	tano	13	282

<i>3</i>	TAI	LE F	rançaise.		49
	Vol.	Pag.	ĺ	Vol.	Pag.
Bégonia à feuilles de Vigne.	13	281	BENTHAMIA	8	108
— à feuilles d'Hydro-			— du Japon	8	109
cotyle	13	280	— du Népaul	8	110
- à feuilles d'Orme	13	282	BENTHAMIDE	8	106
— à feuilles grandes. — à feuilles petites	13 13	279 281	fleurie.	8	107
— à feuilles sinuées	13	281	BERBĖRĖES.	8	32
— à feuilles variées.	13	278		et	34
- à grosse tige	13	280	BERBERIDÉES.	8	29
- à huit pétales	13	279	BERBÉRINÉES.	8	32
	13	285	_	et	35
à longs pédoncules.	13	285	Berberis	8	35
— acuminé	13	283	— à feuilles de Houx.	8	51
- balbillifère	13	279	— à feuilles nerveu-		54
— carné	13	284	Ses	8 8	50
- couleur de sang	13	282	— à feuilles pennées. — aristé	8	47
<ul><li>de Fischer</li><li>dichotome</li></ul>	13 13	283 283	- commun	8	39
— dipétale	13	282	— de Candie	8	45
— discolore	13	278	- de Chine	8	42
— écarlate	13	285	- de Sibérie	8	39
- ferrugineux	13	284	- échancré	8	44
— luisant	13	285	- rampant	8	53
— maculé	13	283	_ tinctorial	8	46
— marbré	13	278	Berchemia	2	446
— monoptère	13	279	— volubile	2	446
— odorant	13	285	Bergamottier	2	281
— papilleux	13	284	— d fleur double	2 2	282 282
— pėtaloïde	13	286	— à fruit petit — à fruit pyriforme	2	202 281
— toujours-fleuri	13 13	286 277	— Mellarose	2	282
— tubéreux	13	284	— ordinaire	2	281
			Bergénia	5	59
BÉGONIACÉES	13	275	- à fleurs blanches	5	60
BÉLANGÉRA	5	9	— de Sibérie	5	60
— cotonneux	5	9	BERMUDIENNE	13	11
— élégant	5	10	— à fleurs striées	13	12
— glabre	5 13	9 75	- à feuilles d'Iris	13	12
de Chine	13	75	BERTÉROA	.6	461
Bellévalia.	12	305	— à fleurs changean-		100
chevela	12	306	tes	6 6	465 463
Belvisides	9	418	BERTHOLLÉTIA	4	403 195
Béningasa	6	203	— gigantesque	4	195
cérifère.	6	204	Bertolonia	4	220
BENJOIN	10	506	— à feuilles de Nu-	_	
- à feuilles de Mélisse.	10	508	phar	4	<b>22</b> 0
- estival	10	508	maculé	4	220
— odorant	10	506	Berzélia	2	476
Benoite	1	479	- Fausse-Aurone	2	476
— à fleurs écarlates	1	480	— laineux	2	476
— des rives	1	480	BRTTE	5	288
— officipale	1	479	commune	5	288

	Vol.	Pag.		Vol.	Dec
		-	min. 315 . 3 6 . 111 fr 1	¥ 01.	Pag.
Bette maritime	5	290	Billardièra à feuilles étroi-	_	
- Poirée	3	289	tes	2	413
BÉTULACÉES	11	143	— à fleurs changeau -		
	et	227	tes	2	414
BESACIER	2	81	- à fleurs longues	2	415
- a feuilles ellipti-			— grimpent	2	414
ques	2	82	Віорнутв.	3	268
du Japon	2	81	- Faux-Mimosa	3	268
BIGARADIER	1	272	- Sensitive	3	268
- à feuilles de Myrte.	3	280	BIOTIB	10	255 256
- feuilles de Saule.	2	279	— à corymbes	10	
- feuilles longues	9	277 276	- à grandes feuilles	10 10	256 256
— fleurs denbles	2		— de Schreber	6	568
— a fruit campele	Ž	275	BISCUTELLA	6	570
- à fruit corniculé		274	BISTORTE	10	537
— fruit couronne	2	279	- officinale	10	538
— 🛊 fruit cupulé	-JA:591-91	275	BixA	6	116
- a fruit doux	3	279	- tinctorial	6	117
fruit en grappes.		277		U	
- fruit gros	2	278	BIXINÉES.	6	115
- a fruit lisse	2	279	Bladhía	9	375
— a fruit mamelonné.	2	277	- du Japon	9	375
- a fruit sans graines.	2	277	BLAKÉA	4.	268
- fruit sétifère	2	274 274	- perasite	4	269
- fruit sillonné	2 2	275	— quinquénervé	4	269
_ a grand calice	2	280	- trinervé	4	268
- bicolore	2	280	Blandfordia	12	376
- Bizarrerie	9	276	- à grandes fleurs	19	377
- Bouquetier	4	279	- noble	12	376
	9	278	Brk	13	238
3	ą	278	— commun	13	238
— de Florence	2	277	— corné	13	239
— de Volkamer	2	277	- de Pologue	13	<b>239</b>
— franc	Ž	273	— dicoque	13	240
- Gallesio		278	- Epeautre	13	<b>240</b>
in tan	2	278	- Locular	13	241
— multiflore	4	276	— rensiė	13	238
- Riche-dépouille.	2	275	BLITUM	5	293
Spatafore.	2	276	— a gros capitules	5	294
- yiolet	2	276	- Bon-Henri	5	295
BICHORIA	9	138	_ — effilé	2	293
_ & grandes fleurs	ğ	135	Blumenbachia	6	244
capréolé	9	138	— à larges fouilles	6	247
Catalpa	ğ	133	— élégant	6	245
— de Chine	9	135	— palmė	g	246
	9	137	Bocagéa	7	814
— du Cap	9	136	— a feuilles vertes	7	515
- radicant	9	134	— a fleurs blanches	7	514
BIGNONIACÉES.	9	128	Bocconia	7	42
	-		— à feuilles cordifor-	-	4.4
BIGNONIÈES	9	130	mes,	7	41 43 ·
BILLARDIÈRA	2	414	- frutescent	7	43

<b>52</b>			ançaise.	e Ar	
<b>52</b>		DLD FI	-		_
	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Brassica Faux-Navet	6	367	Brounéa à gros capitules		139
- Navet	6	371	— à larges feuilles		139
BRATHYDINÉES	5	343	- écarlate		138
	et	432	BROUSSONÉTIA.		49
BRATHYDIUM.	5	442	— à papier		51
- à capsule globuleuse	5	444	BROWNÉA, V. BROUNÉA		43
- a feuilles d'Hyssope.	5	445	BROWNLOWIA.	_	43
- à grandes fleurs	5	443	élancé.	_	362
- Chaménérion	5	445	BRUCÉA.	_	36 <b>2</b>
— du Canada	5	446	antidyssentérique BRUGMANSIA.		70
BRATHYS	5	446	— bicolore	- 1	70
— à feuilles connées.	5	450	— odorant		70
- à feuilles de Bruyère	5	449	BRUNIA		477
_ à feuilles de Mélèze	5	449	- à feuilles de Pin.		479
- à seuilles de Stru-			— à grappes		479
- thiole	5	449	- à gros capitules:		479
à feuilles de Thym.	5	448	— aranéeux		479
- cotonneux	5	453	cilié	. 2	478
- de Caracas	5	448	- écailleux	2	478
— de Mutis	5	447	- effilé		478
- Fausse-Gentiane	5	455	- Fausse-Bruyere		479
— Faux-Erythréa	5	452	- nodiflore	9	477
- Faux-Genévrier	5	450	— plumeux	2	ATE
- Faux-Lin	5	452	— Queue de renard	2	1476
Faux-Thuya	5	448	- superbe		474
— lancéolé	5	453	- touffu	. 2	477
BRÉBISSONIA	4	401	- verticillé	2	478
— à feuilles de Thym.	4	403	BRUNIACÉES	2	474
- à feuilles petites	4	402		9	584
bacillaire	4	403	Brunoniacées	-	421
Bréba	10	94	BRUNSWIGIA		421
commun	10	95	mes		423
BRIZA	13	210	— cilié		423
à gros épillets	13	211	— marginė		421
- Amourette	13	211	- multiflore		422
BROME	13	217	- Radule		422
- à barbes divergen-			— strié	12	422
tes	13	219	— vénéneux		422
— a grappe	13	219	BRYA		367
— à gros épillets	13	211	— Faux-Ébénier		367
— des champs	13	220	BRYONIA		225
étalé	13	219	— blanc		227
- Seglin	13	218	— dioïque	_	226
velu	13	219	- hétérophylle		228
BROMĖES	13	164	- Kariwi		227
RROMÉLIACEES.	12	397	RRYOPHYLLE		85

138 BRYOPHYLLE. à gros calice.

BUCHNEREES.

- a cornes. . . . .

297

BROMÉLIACEES.

BROMELIEES.

BROSIME

Alicastre.
BROUNÉA.
— a grappes.

BYTTNÉRIACÉES.

BYTTNĖRIĖES. . . .

475

477

Vol. Pag.

9 322

9 321

9 320

9 270

1 213

1

9 491

2 491

2 493

2 493

9 493

12 369

12

12 372

12 371

12 370

12 371

12 371

12 372

12 371

12 370

12 372

12

12 370

12 238

12 239

12 239

12 239

> 7 76

> 7 78

9 387

9 388

3 131

3 132

3 133

3 133

3 131

3 133

319

321

319 eŧ

212 1

212 1.

213 1

213

491

491

372

371

74

388

134

132

132 3

Buddlėja. . . . . . . .

BUDDLĖIĖES....

. - à feuilles arrondies.

Buis. . . . . . . . . . . . .

BULBINE. . . . . . . .

- à feuilles de Nar-

BUGRANE.....

à feuilles de Sauge.

à feuilles de Saule.

de Madagascar. . .

globulifère. . . . .

arbrisseau. . . . .

épineuse.....

rampante....

arborescent....

arbrisseau. . . .

commun.....

de Chine. . . . .

de Mahon. . . . .

suffrutescent. . . .

cisse......

à fouilles grandes. .

à feuilles larges. . .

à longue hampe. . .

de Fraser. . . . .

de Hooker. . . . .

Faux-Aloès. . . .

Faux-Asphodèle, .

frutescente. . . .

penchée. . . . .

pugioniforme....

rostrée.....

printanier.....

versicolore. . . .

tubéreux....

tenace. . . . . .

à épis nombreux. .

à feuilles de Cor-

Abricotier. . . .

argenté.....

glanduleux. . . . .

glandulifère. . . .

luisant. . . . . .

nouiller. . . .

BULBOCODE. . . . . . . .

BULBOCAPNOS. . . . . .

Bunchosia......

- de Haller. . . .

— Faux-Lyciet. . . .

– à bractées. . . . .

— du Cancase....

- A fedilles rugdeuses.

108

lactiflore. . . . .

pyramidale. . . . .

545

de Fraser. . . . .

décandre. . . . .

Vol. Pag.  Raiponco. 9 548				_		•
— Raiponce. 9 548 — thyraoide. 9 540  CAMPANULINEES. 9 552 CAMPECHE 1 106 tinctorial. 1 107 CAMPHOREES. 10 469 CAMPHOREES. 10 469 CAMPHORES. 10 486 de Montpellier. 5 286 CAMPELER. 10 486 — de Chine. 10 488 — glanduleux. 10 488 — glanduleux. 10 488 — officinal. 10 487 — vernissé. 10 487 — vernissé. 10 487 — A feuilles de Cornouiller. 4 151 CAMPYLOSPORUS. 5 411 — Faux-Céraiste. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 411 — Faux-Céraiste. 5 412 CAMANABUREE. 15 249 — de Madagascar. 5 426 — réticulé. 5 424 CANAMELE. 15 249 — Canne à sucre. 13 250 — de Chine. 13 251 — de Chine. 13 251 — de Loureiro 10 485 — de Madagascar. 5 426 — réticulé. 5 424 CANAMELE. 15 249 — Canne à sucre. 13 250 — de Chine. 13 251 — de Loureiro 2 242 — wiolette. 13 251 CANARION. 2 240 — de missipide. 10 477 — Tamala. 10 485 — Capparou. 10 476 — Sintoc. 10 487 — luisant 10 478 — rouge. 10 476 — Sintoc. 10 478  CAPPAREES. 6 296  CAPPARIDES. 6 293  CAPPARIDES. 6 293  CAPPARIDES. 6 293  CAPPARIDES. 6 293  CAPPARIDES. 6 296  CAPPARIDES. 6 296  CAPPARIDES. 6 296  CAPPARIDES. 6 297 — loujours fleuri. 7 81 — de Rhéede. 6 300 — de magnifique. 6 300 — de magnifique. 6 300 — de magnifique. 6 300 — de Rhéede. 6 556 — a guasses ensiformes 1 356 — à petit froit. 2 242 — littoral 2 242 — sauvage. 2 241 — littoral 2 2442 — de Rhéede. 6 556  CANNABINEES. 11 25 — commun. 9 76  CAPPILOS CANNABINEES. 11 25 —		Vol.	Pag.		Vol.	Peg.
- hytroide. 9 540  CAMPANULINÉES. 9 532  CAMPÈCHE 1 106 tinctorial. 1 107  CAMPHORÈES. 10 469  CAMPHOROSMA. 5 286 de Montpellier. 5 286 CAMPHERER. 10 486 - de Chine. 10 488 - glanduleux. 10 488 - glanduleux. 10 488 - officinal. 10 487 - vernissé. 10 487  CAMPOMANÉSTA. 4 151 - à feuilles de Cornouiller. 4 151 CAMPYLOPUS. 5 411 - Faux-Céraiste. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 425 - de Madagascar. 5 426 - réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élancée. 13 252 - rousse. 13 252 - rouss	- Painanea	•	¥ 10	Carrenas	^	•
CAMPANULINÉES. 9 532 CAMPÈCHE 1 106 tinctrial. 1 107 CAMPHORÉES. 10 469 CAMPHORÉES. 10 469 CAMPHOROSMA. 5 286 de Montpellier. 5 286 CAMPHRIER. 10 488 — de Chine. 10 488 — glanduleux. 10 488 — officinal. 10 487 — vernissé. 10 487 — vernissé. 10 487 — à feuilles de Cornouller. 4 151 CAMPYLOPUS. 5 441 — Faux-Céraiste. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 425 — à feuilles étroites. 5 426 — réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 — de Madagascar. 5 426 — réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 — de Chine. 13 251 — élancée. 13 252 — violette. 13 252 — campanule. 9 562 CANARINE. 9 562 CAPPEES. 6 293 CAPPICES. 8 301  CAPPICES. 5 301  CAPPICES. 5 301  CAPPICE. 9 562 CAPPICE. 5 564  CAPPICUIME. 5 566 CA	- Karponce				-	
CAMPÈCHE 1 106 tinctorial. 1 107 CAMPHORÈES. 10 469 CAMPHOROSMA. 5 286 CAMPHRIER. 10 486 — de Montpellier. 5 286 CAMPHRIER. 10 488 — de Chine. 10 488 — glanduleux. 10 488 — officinal. 10 487 — vernissé. 10 487 — vernissé. 10 487 — vernissé. 10 487 — a feuilles de Cornouiller. 4 151 CAMPYLOPUS. 5 411 CAMPYLOPUS. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 425 — à feuilles étroites. 5 425 — de Madagascar. 5 426 — réticulé. 5 424 CANAMELLE. 13 259 — de Chine. 13 251 — élancée. 13 252 — rousse. 13 252 — violette. 13 252 — violette. 13 252 — violette. 13 252 — campanule. 9 562 CANARINE. 9 562 — Campanule. 9 562 CANARINE. 9 562 — Campanule. 9 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — cultivé. 2 242 — cultivé. 2 242 — cultivé. 2 242 — denticulé. 2 242 — inspide. 2 242 — littoral 2 243 — hispide. 2 242 — littoral 2 244 — denticulé. 2 242 — sauvage. 2 241 CANAVALIA. 1 353 — de Buénos-Ayres. 1 356 — Pois-sabre. 1 356 — Pois-sabre. 1 356 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉ	- inyrsoide	9	<b>540</b>	- a grand fruit	9	531
CAMPÈCHE 1 106 tinctorial. 1 107 CAMPHORÈES. 10 469 CAMPHOROSMA. 5 286 CAMPHRIER. 10 486 — de Montpellier. 5 286 CAMPHRIER. 10 488 — de Chine. 10 488 — glanduleux. 10 488 — officinal. 10 487 — vernissé. 10 487 — vernissé. 10 487 — vernissé. 10 487 — a feuilles de Cornouiller. 4 151 CAMPYLOPUS. 5 411 CAMPYLOPUS. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 425 — à feuilles étroites. 5 425 — de Madagascar. 5 426 — réticulé. 5 424 CANAMELLE. 13 259 — de Chine. 13 251 — élancée. 13 252 — rousse. 13 252 — violette. 13 252 — violette. 13 252 — violette. 13 252 — campanule. 9 562 CANARINE. 9 562 — Campanule. 9 562 CANARINE. 9 562 — Campanule. 9 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — cultivé. 2 242 — cultivé. 2 242 — cultivé. 2 242 — denticulé. 2 242 — inspide. 2 242 — littoral 2 243 — hispide. 2 242 — littoral 2 244 — denticulé. 2 242 — sauvage. 2 241 CANAVALIA. 1 353 — de Buénos-Ayres. 1 356 — Pois-sabre. 1 356 — Pois-sabre. 1 356 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉ	CAMPANIIINER	C	***	commune	9	530
A fewilles subcordi-   CAMPHOREES		<b>J.</b> 9	232		40	
CAMPHOREES		1	106		10	7.7
CAMPHORÉES. 10 469 CAMPHOROSMA. 5 286 de Montpellier. 5 286 CAMPHRIER. 10 488 — de Chine. 10 488 — glanduleux. 10 488 — officinsl. 10 487 — vernissé. 10 487 — vernissé. 10 487 — A feuilles de Cornouiller. 4 151 — à feuilles de Cornouiller. 4 151 — Faux-Céraiste. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 425 — à feuilles étroites. 5 425 — de Madagascar. 5 426 — réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 — Canne à sucre. 13 250 — de Chine. 13 251 — élancée. 13 252 — rousse. 13 252 — rousse. 13 252 — rousse. 13 252 — rousse. 13 252 — violette. 13 251 CANARINE. 9 562 CANARINE. 9 562 CANARINE. 9 562 CANARINE. 9 562 CANARION. 2 240 — denticulé. 2 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — blanc. 2 242 — denticulé. 2 242 — denticulé. 2 242 — denticulé. 2 242 — ilitoral 2 242 — gigantesque. 2 243 — hispide. 2 242 — littoral 2 242 — blanc. 9 562 CANARION. 1 2 365 — Pois-sabre. 1 336 CANNABINÉES 11 25 CANCHINABINÉES 11 25 CANCHINABIN	tinctorial.	4	407			
CAMPHOROSMA	CHERTTORERO	-	-		10	481
CAMPHOROSMA		10	469	— à nervures jaunes.	10	477
Camphrier	CAMPHOROSMA	5	286	- aromatione	40	489
CAMPHRIER	de Montpellier	ĸ	986			
- de Chine. 10 488 - glanduleux. 10 488 - officinal. 10 487 - vernissé. 10 487 - vernissé. 10 487 - vernissé. 10 487 - A feuilles de Cornouiller. 4 151 - A feuilles de Cornouiller. 5 411 - Faux-Céraiste. 5 412 - CAMPYLOPUS. 5 411 - Faux-Céraiste. 5 412 - CAMPYLOSPORUS. 5 425 - de Madagascar. 5 426 - réticulé. 5 424 - réticulé. 5 424 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élancée. 13 252 - violette. 13 252 - Laurier-Casse. 10 481 - CANARINE. 9 562 - Laurier-Casse. 10 476 - A petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - blanc. 2 242 - blanc. 2 242 - blanc. 2 242 - littoral 2 242 - littoral 2 242 - hispide. 2 242 - hispide. 2 242 - hispide. 2 242 - sauvage. 2 241 - A gousses ensiformes 1 356 - Pois-sabre. 1 356 - Pois-sabre. 1 356 - Pois-sabre. 1 356 - CANNABINÉES - CANNABINÉES - CANNABINÉES - CANNABINÉES - Laurier-Casse. 10 481 - Laurier-Casse. 10 481 - Laurier-Casse. 10 481 - Laurier-Casse. 10 485 - Caniwas. 2 0 485 - Caniwasa. 10 486 - Culiwavan. 10 480 - de Loureiro 10 485 - Laurier-Casse. 10 484 - insipide. 10 479 - Laurier-Casse. 10 487 - Laurier-Casse. 10 485 - Canispide. 10 476 - Sintoc. 10 476 - Canne a sucre. 13 250 - A politis fleuri. 7 79 - Laurier-Casse. 10 485 - Canne is fleuri. 10 478 - Canne is fleuri. 10 476 - Canne is fleuri. 10 4	Самрировр			oumprior		
- glandulenx. 10 488 - officinal. 10 487 - vernissé. 10 487 CAMPOMANÉSIA. 4 151 - à feuilles de Cornouller. 4 151 - CAMPYLOPUS. 5 411 - Faux-Céraiste. 5 412 CAMPYLOPUS. 5 415 - à feuilles étroites. 5 425 - de Madagascar. 5 426 - réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élancée. 13 252 - violette. 13 252 - violette. 13 251 CANARINE. 9 562 - Campanule. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 240 - denticulé. 2 242 - blanc. 2 242 - mispide. 2 242 - littoral 2 242 - gigantesque. 2 245 - hispide. 2 242 - littoral 2 242 - sauvage. 2 241 - hispide. 2 242 - sauvage. 2 241 - Laurier-Casse. 10 484 - insipide. 10 478 - insipide. 10 479 - Kiamis. 10 485 - Laurier-Casse. 10 481 - Laurier-Casse. 10 481 - Laurier-Casse. 10 481 - Laurier-Casse. 10 481 - Laurier-Casse. 10 484 - insipide. 10 478 - luisant 10 478 - Sintoc. 10 477 - Tamala. 10 485 - Apelites fleurs. 8 436 - Apelites fleurs. 8 436 - Apelites fleurs. 8 436 - Apelites fleurs. 6 296 - Applicate. 6 296 - Applicate. 6 296 - Applicate. 6 297 - Agros fruits. 6 300 - commun. 6 297 - Agros fruits. 6 300 - commun. 6 299 - magnifique. 6 556 - Boursette. 6 538 - CAPRIFOLIA CÉES. 8 325 - CAPRIFOLIA CÉES. 8 325 - CAPRIFOLIA CÉES. 8 325 - CAPRIELLA. 5 334 - commune. 3 5 - Agros fruits. 5 564 - polyphylle. 3 7 - commune. 3 5 - Agros fruits. 6 556 - polyphylle. 3 7 - quinqué-foliolée. 3 7					10	
- officinal. 10 487 - vernissé. 10 487 - vernissé. 10 487 - A feuilles de Cornouviller. 4 151 - A feuilles de Cornouviller. 4 151 - Faux-Céraiste. 5 412 - Faux-Céraiste. 5 412 - A feuilles étroites. 5 425 - Lawrier-Casse. 10 484 - Lawrier-Casse. 10 485 - Lawrier-Casse. 10 486 - Lawrier-Casse. 10 486 - Lawrier-Casse. 10 486 - Lawrier-Casse. 10 487 - Lawrier-Casse. 10 486 - Lawrier-Casse. 10 486 - Lawrier-Casse. 10 485 - Lawrier-Casse.		10		- commun	10	481
- ollicinal. 10 487 - vernissė. 10 487 CAMPOMAMĖSIA. 4 151 - à feuilles de Cornouller. 4 151 - CAMPYLOPUS. 5 411 - Faux-Céraiste. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 425 - à feuilles étroites. 5 425 - de Madagascar. 5 426 - réticulé. 5 424 CANAMELLE. 13 249 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élancée. 13 252 - violette. 13 252 - violette. 13 252 - violette. 13 251 CANARINE. 9 562 CANARINE. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 240 - denticulé. 2 242 - blanc. 2 242 - littoral 2 242 - gigantesque. 2 245 - hispide. 2 242 - littoral 2 245 - pois-sabre. 1 336 - CANNABINÉES 11 25 - CANNABINÉES	glanduleux	10	488	— Culiwayan	10	476
CAMPOMANÉSIA.	- officinal	10	487	- de Cevian		
CAMPOMANÉSIA.				do Coylan.	·	
- à feuilles de Cornouiller. 4 151  CAMPYLOPUS. 5 4414 - Faux-Géraiste. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 425 - à feuilles étroites. 5 425 - de Madagascar. 5 426 - réticulé. 5 424 CANAMELLE. 13 249 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élancée. 13 252 - violette. 13 251 CANARINE. 9 562 - violette. 13 251 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 240 - denticulé. 2 242 - denticulé. 2 242 - littoral 2 242 - mispide. 10 479 - Laurier-Casse. 10 484 - luisant 10 478 - rouge. 10 476 - Sintoc. 10 477 - Tamala. 10 483 CANTHIUM. 8 435 - à petite fleurs. 8 436 CAPNOIDES. 7 79 toujours fleuri. 7 81  CAPPARÉES. 6 296  CAPPAREES. 6 296  CAPPAREES. 6 296  CAPPARIDÉES. 6 293  CAPPAREES. 6 296  CAPPARIDÉES. 6 293  CAPPAREES. 6 296  CAPPARIDÉES. 6 297 - à gros fruits. 6 300 - de Rhéede. 6 301 - de Rhéede. 6 301 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - odorant. 6 299 - magnifique. 6 300 - odorant. 6 299 - touffu. 6 500  CAPRIFOLIACÉES. 8 325  CAPRIFOLIUM V. CHÉVREFRUILLE. CAPSELLA 5 336 - Pois-sabre. 1 336 CANNABINÉES 11 25 - polyphylle. 3 7 - quinqué-foliolée. 3 7 - quinqué-foliolée. 3 7 - quinqué-foliolée. 3 7 - quinqué-foliolée. 3 7 - tricolore. 3 7						
CAMPYLOPUS		4	101		10	485
CAMPYLOPUS	- a feuilles de Cor-			- doux	10	484
CAMPYLOPUS. 5 411  - Faux-Céraiste. 5 412  CAMPYLOSPORUS. 5 425  - à feuilles étroites. 5 425  - de Madagascar. 5 426  - réticulé. 5 424  CANAMELLE. 15 249  - Canne à sucre. 13 250  - de Chine. 13 251  - élancée. 13 252  - musse. 13 252  - violette. 13 252  - violette. 13 251  CANARINE. 9 562  CAPPIRES. 6 296  CAPPIRES. 6 297  - à petit fruit. 2 242  - blanc. 2 242  - blanc. 2 242  - cultivé. 2 240  - denticulé. 2 242  - littoral 2 242  - littoral 2 242  - littoral 2 243  - Pimel 2 242  - littoral 2 245  - A gousses ensiformes 1 336  - A gousses ensiformes 1 336  - A gousses ensiformes 1 336  - Pois-sabre. 1 336  - Pois-sabre. 1 336  - Pois-sabre. 1 336  - CANNABINÉES 11 25  CANNABINÉES 11 25  CANNABINÉES 11 25  - quinqué-foliolée. 3 7  - tricolore. 3 7	nouiller	4	151	- insipide	10	479
- Faux-Céraiste. 5 412 CAMPYLOSPORUS. 5 425 - à feuilles étroites. 5 425 - de Madagascar. 5 426 - réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élancée. 13 252 - rousse. 13 252 - violette. 13 251 CANABINE. 9 562 - Campanule. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 9 562 - cultivé. 2 240 - dentículé. 2 242 - blanc. 9 242 - dentículé. 2 242 - littoral 2 242 - hispide. 2 242 - littoral 2 245 - Agousses ensiformes 1 336 - Pois-sabre. 1 336 - Pois-sabre. 1 336 - CANNABINÉES 1 1 25 - CAN	CAMPYLOPUS	8	411	- Kiamia		
CAMPYLOSPORUS. 5 425  — à feuilles étroites. 5 425  — de Madagascar. 5 426  — réticulé. 5 424  CANAMELLE. 15 249  — Canne à sucre. 13 250  — de Chine. 13 251  — élancée. 13 252  — violette. 13 252  — violette. 13 251  CANARION. 2 240  — à petit fruit. 2 242  — blanc. 2 242  — cultivé. 2 240  — denticulé. 2 242  — blanc. 2 242  — littoral. 2 245  — Pimel 2 242  — littoral. 2 245  — Pimel 3 252  CANAVALIA. 1 335  — à gousses ensiformes 1 336  — de Buénos-Ayres. 1 336  — Pois-sabre. 1 336  CANNABINÉES 11 25  CANNABINÉES 11 25  CANNABINÉES 11 25  CANNABINÉES 11 25  — commun. 9 76  CAPPLINÉES. 6 293  CAPPHRIDÉES. 6 295  CAPPHRIDES. 6 295  CAPPHRIDES		_		Laurier Con-		
à feuilles étroites. 5 425 de Madagascar. 5 426 réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 Canne à sucre. 13 250 de Chine. 13 251 élancée. 13 252 Munja. 13 252 violette. 13 252 violette. 13 251 CANARINE. 9 562 Campanule. 9 562 Campanule. 9 562 Lampanule. 9 562 à gros fruits. 6 300 commun. 6 297 de Rhéede. 6 301 de Mariannes. 6 299 magnifique. 6 300 odorant. 6 299 touffu. 6 500 CAPRIFOLIACÉES. 8 325 Boursette. 6 536 Boursette. 6 536 Boursette. 6 536 CAPRICINE. 3 5 Boursette. 3 5 Laciniée. 3 6 Laciniée. 3 5 laciniée. 3 6 polyphylle. 3 7 quinqué-foliolée. 3 7						
- de Madagascar. 5 426 - réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élaucée. 13 252 - Munjs. 13 252 - violette. 13 252 - violette. 13 252 - violette. 13 251 CANARION. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 242 - denticulé. 2 242 - gigantesque. 2 243 - hispide. 2 242 - littoral 2 245 - pimel 2 242 - sauvage. 2 245 - a gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - Pois-sabre. 1 336 - Pois-sabre. 1 336 - Annabis, V Chanyre.  - Cannabis, V Chanyre.  - Sintoc. 10 477 - Tamala. 10 483 - Agotive.		5	423	- luisant	10	478
- de Madagascar. 5 426 - réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élaucée. 13 252 - Munjs. 13 252 - violette. 13 252 - violette. 13 252 - violette. 13 251 CANARION. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 242 - denticulé. 2 242 - gigantesque. 2 243 - hispide. 2 242 - littoral 2 245 - pimel 2 242 - sauvage. 2 245 - a gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - Pois-sabre. 1 336 - Pois-sabre. 1 336 - Annabis, V Chanyre.  - Cannabis, V Chanyre.  - Sintoc. 10 477 - Tamala. 10 483 - Agotive.	à feuilles étroites.	5	425	rouge	10	476
- réticulé. 5 424 CANAMELLE. 15 249 - Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élancée. 13 252 - munja. 13 252 - rousse. 13 252 - violette. 13 251 CANARINE. 9 562 CANARINE. 9 562 CANARINE. 9 562 CANARINE. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 240 - denticulé. 2 242 - gigantesque. 2 245 - hispide. 2 242 - littoral 2 245 - pimel 2 242 - sauvage. 2 241 CANAVALIA. 1 335 - à gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - Pois-sabre. 1 336 - Analla. 10 483 CANTHIUM. 8 435  - CAPPARÉES. 6 296 CAPPARIDÉES. 6 295 CAPPARIDÉES. 6 295 CAPPARÉES. 6 296 CAPPARIDÉES. 6 296 CAPPARÉES. 6 296 CAPPARIDÉES. 6 295 CAPPARIDÉES. 6 296 CAPPARIDÉS. 6 296 CAPPARIDÉES. 6 296 CAPPAR		-		- Sintoc	40	A77
CANAMELLE. 15 249  — Canne à sucre. 13 250  — de Chine. 13 251  — élancée. 13 252  — Munja. 13 252  — rousse. 13 252  — violette. 13 251  CANARINE. 9 562  CANARINE. 9 562  CANARION. 2 240  — à petit fruit. 2 242  — blanc. 2 242  — cultivé. 2 240  — denticulé. 2 242  — denticulé. 2 242  — littoral 2 243  — Pimel 2 245  — Pimel 3 254  CANAVALIA. 1 335  — à gousses ensiformes 1 336  — de Buénos-Ayres 1 336  — Pois-sabre. 1 336  CANNABINÉES 11 25  — polyphylle. 3 7  — quinqué-foliolée. 3 7		_		- Tamala		
- Canne à sucre. 13 250 - de Chine. 13 251 - élancée. 13 252 - Munja. 13 252 - rousse. 13 252 - rousse. 13 252 - violette. 13 251 CANARINE. 9 562 - Campanule. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 240 - denticulé. 2 242 - denticulé. 2 242 - hispide. 2 242 - littoral 2 243 - hispide. 2 242 - littoral 2 245 - Pimel 2 245 - Pimel 3 252 CAPPIRES. 6 296 - CAPPIRES. 6 296  CAPPIRES. 6 296  CAPPIRES. 6 296  CAPPIRES. 6 296  CAPPIRES. 6 297 - à gros fruits. 6 300 - de Rhéede. 6 301 - de Rhéede. 6 301 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - odorant. 6 299 - touffu. 6 300 - commun. 6 299 - touffu. 6 500  CAPRIFOLIACÉES. 8 325  CAPRIFOLIACE ES. 8 325  CAPRIFOLI		_				
- de Chine. 13 251 - élaucée. 13 252 - Munjs. 13 252 - rousse. 13 252 - violette. 13 252 - violette. 13 251 CANABINE. 9 562 - Campanule. 9 562 CAPPARIDÉES. 6 293 CAPPARIDÉES. 6 296 CAPPARIDÉES. 6 297 - à gros fruits. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - odorant. 6 299 - magnifique. 6 300 - odorant. 6 299 - magnifique. 6 300 - odorant. 6 299 - magnifique. 6 300 - comfun. 6 299 - magnifique. 6 300 - odorant. 6 299 - magnifique. 6 300 - odorant. 6 299 - magnifique. 6 300 - CAPRIFOLIACÉES. 8 325 CAPRIFOLIACÉES. 8 326 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - commun. 6 297 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 300 - des Mariannes. 6 299 - magnifique. 6 3					-	
élancée.	- Canne à sucre	13	250		8	436
élancée.	- de Chine	13	251	CAPNOIDES	7	79
Munja.	— élaucée	43		toniours fleuri	7	
- rousse. 13 252 - violette. 13 251 CANARINE. 9 562 - Campanule. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 240 - denticulé. 2 242 - gigantesque. 2 242 - hispide. 2 242 - littoral 2 245 - Pimel 2 245 - sauvage. 2 241 CANAVALIA. 1 335 - à gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres 1 336 - Pois-sabre. 1 336 CANELIA. 5 334 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 17 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 17 CANDABINÉES 17 CANDABINÉE	- Manie				•	٠. <b>•</b>
— violette.       13       251       CAPPARIDEES.       6       293         CANARINE.       9       562       — à gros fruits.       6       297         — à petit fruit.       2       242       — commun.       6       297         — à petit fruit.       2       242       — de Rhéede.       6       300         — cultivé.       2       242       — des Mariannes.       6       299         — denticulé.       2       242       — magnifique.       6       300         — hispide.       2       242       — touffu.       6       300         — Pimel       2       242       — touffu.       6       500         CAPRIFOLIACÉES.       8       325       CAPRIFOLIACÉES.       8       325         CAPSICUM.       9       75       — commun.       9       76         CANELLA.       5       334       —       — commun.	- monja			CAPPAREES.	6	296
CANARINE. 9 562 — Campanule. 9 562 CANARION. 2 240 — à petit fruit. 2 242 — blanc. 2 242 — cultivé. 2 240 — denticulé. 2 242 — gigantesque. 2 243 — hispide. 2 242 — littoral 2 243 — Pimel 2 2442 — sauvage. 2 2443 — sauvage. 2 2441 CANAVALIA. 1 335 — à gousses ensiformes 1 336 — de Buénos-Ayres. 1 336 — Pois-sabre. 1 336 CANELLA. 5 334 — Commun. 9 76 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 17				CIDDIDIDANC		
- Campanule. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 240 - denticulé. 2 242 - gigantesque. 2 245 - hispide. 2 242 - littoral 2 242 - littoral 2 245 - Pimel 2 242 - sauvage. 2 241 - a gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - CANAVALIA. 5 334 - Pois-sabre. 1 336 CANELLA. 5 334 - Canna V Balisier. CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 17 - quinqué-foliolée. 3 7 - tricolore. 3 7	violette	13	251	CAPPARIDEES.	6	293
- Campanule. 9 562 CANARION. 2 240 - à petit fruit. 2 242 - blanc. 2 242 - cultivé. 2 240 - denticulé. 2 242 - gigantesque. 2 245 - hispide. 2 242 - littoral 2 242 - littoral 2 245 - Pimel 2 242 - sauvage. 2 241 - a gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - CANAVALIA. 5 334 - Pois-sabre. 1 336 CANELLA. 5 334 - Canna V Balisier. CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 17 - quinqué-foliolée. 3 7 - tricolore. 3 7	CANARINE	9	569	CAPRIER	6	907
CANARION. 2 240 — à petit fruit. 2 242 — blanc. 2 242 — cultivé. 2 2440 — denticulé. 2 2442 — gigantesque. 2 245 — hispide. 2 242 — littoral 2 245 — Pimel 2 242 — sauvage. 2 241 CANAVALIA. 1 335 — à gousses ensiformes 1 336 — de Buénos-Ayres 1 336 — Pois-sabre. 1 336 CANALIA. 5 334 CANNABINÉES 11 25 CANNABINÉES 11 25 CANNABISER.		_			-	
- à petit fruit 2 242 - blanc 2 242 - cultivé 2 240 - denticulé 2 242 - gigantesque 2 243 - hispide 2 243 - hispide 2 245 - littoral 2 245 - Pimel 2 245 - sauvage 2 241 - a gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - Pois-sabre 1 336 - Pois-sabre 1 336 - CANNAULIA 5 334 - commun 9 75 - commun 9 76 - CAPRIFOLIACÉES. 8 325 - Boursette 6 538 - CAPRIFOLIUM V. CHÈVREFRUILLE. CAPSELLA 6 536 - CAPRIFOLIUM V. CHÈVREFRUILLE. CAPSELLA 6 536 - CAPRIFOLIUM V. CHÈVREFRUILLE. CAPSICUM 9 75 - commun 9 76 - commun 9 76 - commun 9 76 - commun 9 76 - commun 3 5 - lacinièe 3 6 - polyphylle 3 7 - quinqué-foliolée 3 7	Campunator	_		a gros iruits	-	
- blanc	CANABIUN			- commun	6	297
- cultivé	- a petit fruit	_		— de Rhéede	6	301
- cultivé	— blanc	2	242	- des Mariannes	6	299
- denticulé. 2 242 - gigantesque. 2 243 - hispide. 2 243 - littoral 2 2445 - Pimel 2 2445 - sauvage. 2 241 CAPRIFOLIACÉES. 8 325 CAPRIFOLIUM V. CHÈVREFRUILLE. CAPSILUM V. CHÈVREFRUILLE. CAPSILUM V. CHÈVREFRUILLE. CAPSILUM V. GHÈVREFRUILLE. CAPSILUM V. 9 75 - commun. 9 76 CAPUCINE. 3 4 - commune. 3 5 - lacinièe. 3 6 - petite. 5 5 - polyphylle. 3 7 - quinqué-foliolèe. 3 7 - quinqué-foliolèe. 3 7	- cultivé	9	240		-	
- gigantesque. 2 245 - hispide. 2 242 - littoral 2 245 - Pimel 2 242 - sauvage. 2 241 CAPRIFOLIACÉES. 8 325 CAPRIFOLIUM V. CHÉVREFRUILLE. CAPSILLA 6 556 - Boursette. 6 538 CAPSICUM. 9 75 - COMMUN. 9 75 - COMMUN. 9 75 CAPUCINE. 3 4 - commun. 9 76 CAPUCINE. 3 4 - commun. 9 76 CAPUCINE. 3 5 - laciniée. 3 6 - petite. 5 5 - polyphylle. 3 7 - quinqué-foliolée. 3 7	- denticulé				_	
- hispide	gigentaraus			— outrant	-	
- littoral	- Kikantesque				-	<b>300</b>
— Pimel       2 242       CAPRIFOLIUM V. CHEVREFRUILLE.         — sauvage.       2 241       CAPSICUM.       6 556         — a gousses ensiformes       4 336       — Boursette.       6 538         — de Buénos-Ayres.       4 336       — commun.       9 75         — Pois-sabre.       1 336       — commun.       9 76         CANELLA.       5 334       — commune.       3 4         CANNALIA.       5 334       — laciniée.       3 6         — laciniée.       3 6       — petite.       5 5         — polyphylle.       3 7       — quinqué-foliolée.       3 7         — tricolore.       3 7       1 tricolore.       3 7		_		CAPRIFOLIACER	۰ ۵	70"
- Pimel	— littoral	2	243			
- sauvage. 2 241 CAPSELIA 6 556 CANAVALIA 1 535 - à gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres. 1 336 - Pois-aabre. 1 336 CAPUCINE. 3 4 CAPUCINE. 3 4 - commun. 3 5 - de Buénos-Ayres. 5 534 - commun. 3 5 - de Buénos-Ayres. 1 336 - poile a 3 6 - petite. 3 6 - petite. 5 5 - polyphylle. 3 7 - quinqué-foliolée. 3 7 - tricolore. 3 7	- Pimel	9	242	CAPRIFOLIUM V. CHEVRE	FRU	ILLR.
CANAVALIA						
- à gousses ensiformes 1 336 - de Buénos-Ayres 1 336 - Pois-sabre 1 336 CANELIA 5 334 - commun 9 76 CAPUCINE 5 4 - commun 3 5 - commun 3 5 - commun 5 5 - commun 6 5 - commun 6 5 - polyphylle 5 7 - quinqué-foliolée 7 7 - quinqué-foliolée 7 7	CAMARATA	_			-	
- de Buénos-Ayres. 1 336 - Pois-sabre. 1 336 CANELLA. 5 334 officinal. 5 534 CANNA V BALISIER. CANNABINÉES 14 25 CANNABIS, V CHANVRE. 5 7 CANNABIS, V CHANVRE. 7 CANDABIS, V CHANVRE. 7	UANAVALIA	_		Capacita Doursette	-	
- Pois-sabre	- a gousses ensiformes	1	336		9	
- Pois-sabre	- de Buénos-Ayres	1	336	— commun	9	76
CANELLA.       5       334       — commune.       3       5         commone.       3       6       — laciniée.       3       6         CANNA V BALISTER.       — petite.       5       5       5         CANNABINÉES       14       25       — polyphylle.       3       7         CANNABIS, V CHANVRE.       — quinqué foliolée.       3       7         Tricolore.       3       7	- Pois-sabre	1	336	CAPUCINE	3	4
Officinal						
CANNA V BALISIER.  CANNABINÉES . 11 25 — petite		-				
CANNABINÉES . 11 25 — polyphylle 3 7 — quinqué-foliolée 3 7 — tricolore 3 7		ວ	034	— laciniec		
CANNABIS, V CHANVRE.  — quinqué foliolée. 3 7 — tricolore 3 7						
CANNABIS, V CHANVRE.  — quinqué foliolée. 3 7 — tricolore 3 7	CANNABINÉES	4.1	95	ı — polyphylle	3	7
CANNACOTEC - tricolore 3 7		• •	20		3	7
CANNACEES 12 146   ubéreuse 3 6						-
ennotoria	CANNACEES.	12	146	tubérenee		
	-15170 0 000000				J	0

Vol. Pag.		oļ.	Pag.
*** =	CAUCALIDÉES.	8	433
CARVOTA 12 77	Gian disconnection	et	<b>150</b>
LABIULA	CAULOPHYLLUM.	8	68
a truit canonidaes	- Faux - Thalictrum.	8	<del>-69</del>
— do Kembrand.	CAVALLIUM	3	<del>8</del> 13
CASEARIA	- à poils piquants	3	513
a routiles a District	chevelu	3	514
GASSANDRA, 9 477	CAYLUSÉA	7	105
- a grappes.	CÉANOT	<b>2</b> 2	457 461
UASSE	- à petites seuilles.	Z	461
- à fenilles lancéolées. 1 115	- à rameaux rouges.	2	458
- a femilles obovales 1 114	— azuré	2	460
— du Maryland 1 115	- commun.	9	489
— Caneticier	- Delile.	2	459
- Corympilere ;-	- Desfontaines	2	460
grandillore	- glabre	2	459
MASSIER	herbacé	2	461
— à feuilles concaves. 2 423	intermédiaire	9	463
— du Cap 2 423	GÉCROPIA	11	- 68
CASSINIE	- pelté	11	.69
- A langues feuilles . 10 903	CÉDRATIER.	2	299
— à petites feuilles 10 202	W MOMENT WARRENCE	2	301
jaune		2	301 303
- spineHeuse 10 203		2	503 502
CASSUVIEES. 2 184	a fruit allungé.	9	301
CASSYTEES 10 474	à fruit cornu	2	201
CASTANEA. V. CHATAIGNIER.	à fruit doux	2	300
CASTANOPSIS		2	303
— à fruit de Châtai-	_ a fruit limoniforme.	2	303
gnier 11 185	_ a fruit petit	2	303
— arme 11 185		2	<b>302</b>
- féroce 11 185		2	305
	1 201	2	
CASTELEES		2	301
a familias de Drêle. 44 979	de Rome, ,	2	
— à ramules droits 11 279	— de Salo	2	
- muriqué 11 279	- ordinaire	2	
— guadrivalve 11 273	Poncire	- 2	
— toruleux	CEDRE	11	
CASUARINEES 11 26	— Deodara.	11	7.5
CATALPA 9 133	f da Pinan	3	\$
— à feuilles cerdifor-	— à bois odorant.	3	
mes 9 13		3	
CATANANCHE 10 5		3	
— bleue 10 5	40 42:	3	176
CATESBÉA 8 41		3	
- a larges femilles 8 41	8 _ fébrifuge	3	
— epineux 8 41	7 _ Touna	3	174
CATURE 2 51		3	161
— hispide 2 52	O CEDICELACEES	٠	

		TAI	th F	lançaisi.		59	
Set of		Vol.	Pag.			Pag.	
CÉDRÉLÉ	ES.	3	163	CEPHAELIS	. ′\$	460	
F-17	11 F/34	et	171	- Ipépacuanha,		460	
CELASTI	RINEES.	2	<b>402</b>	CÉPHALANTHE		462	
CELASTRUS.	MARKET A PROPERTY AND A P.	2	410	- Bois-bouton.		-	
	es rouges	2	412	CÉPHALOTE		<b>-</b>	
	les de Buis	2	411	- a ampoules.		_	
	les de Cas-	_		CÉRAISTE		216	
siné.		2	411	— cotonneux		218	
— a 1001	ies internier-	2	411	- des champs	. 5	217	
	ible	2	411	- grandiflore		218	
	Ofivier	. 2	411	- rampant.	5	217	
— grimp	ant	<b>,2</b>	410	CERAMOSPERMEI	S. 8	132	
	ore	3	413	BOY 25	et et	141	
CÉLESTINE.		10	285	CERATOCAULOS		68	
	,,,,,,	10 5	285 254	- Faux - Datura.		69	
GÉLOSIA	eties.	5 5	255 255	CERATONIA, V. GARO			
	s argentées.	5	254	CÉRATOPÉTALE		11	
	ues femilles,	5	256	— gummifère	. 5	11 ,	
	de coq	5	255	CERATOPHYL			
		5	255	LEES	. 43	294	
- marga	rit <b>acé</b>	5	255	CBRBÉRA		515	
	lé,	5	<b>2</b> 56	- arbrisseau		316	
<b>CELTIDĖ I</b>	2 <b>S.</b>	11	98	- Manghas	. 8	517	
		et	122	🖰 🗕 Odollam		817	
CRLTIS, V. M	ICOCOULIER.	ı		CERCIS V. GAINIBR.			
CENTAURÉE.		10	65	CEREUS.		356	
	lies blanches.	10	68	- à aiguillons blanc		365	
	les de Pastel.	40	66	— à angles tranchan		357 372	
	ids capitules.	10	67 69	— i cinq crètes		363	
	se-trappe.	10	72	— a cornes jaunes		505 558	
	que	10	75	- A fleurs dentelees		<b>368</b>	
	ntagne	10	70	— à flours tabaleus		758	
	Bt	10	71	a grands aiguillor		368	
	ssie	10	75		. 43	378	
	166	10	69	<ul> <li>å grandes fleurs.</li> <li>å larges frondes.</li> </ul>			
		10	67	- å longs articles.			
		10	71	— à pétales pointus.		<b>5</b> 86	
	. <b></b>	10	74	— acutangulė		375	
	que	10	75	- drtieule		<b>3</b> 72	
	ssie	10	75 74	- ázuré		<del>3</del> 65 <del>3</del> 67	
	8	10	74	— blanchâtre — blevâtre		365	
CENTAUR	IEES	10	10	- éendré.		571	
CONTINUE	bed cries	et	62	- charmant		360	
CENTAURI			_	a pétales pointus acutangulé. artieulé. azuré. blanchâtre. bleuâtre. endré. charmant. Colenne de Traja érénelé.		561	
	11.1.2.2.1	10	11	- érénelé			
CENTAURI				- d'Ackermann		385	
TOTYPES	S	10	10	- de Ronnland	. 13	376	
CENTRANTH	Е.	10	306	de Gurtis.		<b>3</b> 63	
	un	40	506	— d'Eyrièn	. 13	359	

					•		
		Vol.	Pag.			Vol.	Pag.
Céreu	s de Haworth	13	364	Céren	s sétigère	13	380
_	de Hooker	13	386		sinuolė,	13	368
_	d'ivoire	13	367		spinelleux	43	379
	de Martius	13	377		subsinuolé	13	369
_	de Napoléon	13	381		tetragene	13	374
_	de Royen	13	363		transparent		375
_	de Schrank	13	384		triangalaire	13	380
_	délicat	13	376	_	trièdre,		381
	dénudé	13	360		trigene	13	381
-	divariqué	13	370	_	trip <b>tér</b> e.	13	381
_	divergent	13	370		turbinė.	13	359
	douteux	13	373	_	variable	13	374
_	droit	13	364	_	vert	13	371
_	du Pérou	13	366	CERIS		1	400
_	du Chili	13	366		à fenilles acumi-		700
_	du Prince de Salm-	10	300	_	Pécs	1	421
	Dyck	13	366		feuilles de Pêcher.	1	411
	écarlate	13	384		à feuilles de Saule	1	422
	étoilé	13	366	_	à feuilles dentelées.	1	408
	Faux-Phyllanthe.	13	385	_	à feuilles elliptiques.		418
_	flagelliforme	13	377	_			
	flagriforme	13	377	_	à feuilles ondulées à feuilles scabres	1	418 426
_	floconneux	13	363	_		_	
_	gibbeax	13	<b>3</b> 60	_	à fleurs tardives	1	416
_	Hérisson	13	367	_	à fruit acide	1	404
_		13	370	_	à fruit sphérique.	1	421
_	Jamacaru jaunâtre	13	364	_	à grappes	1	412
_	laineux	13	362	_	à grappes denses	1	415
, _		13	369	_	à noyau pointu.	1	413
′ <del>–</del>	lanigère	13	362	_	à petites fleurs.	1	414
_		13	383	_	Azaréro	. 1	418
	magnifique marginé	13	370		Bigarreautier		402
_	moniliforme	13	372	_	Bois de Sainte-Lucie		409
_	monstrueux	13	367	-	Capuli	1	422
	multi-angulaire	13	362	_	de Caroline	1	420
_		13			de Chine.	1	425
_	multiple	13	357 380	_	de la Toussaint	1	407
	nain	13	379	_	de Virginie	1	414
_	noir	13	364	_	des Antilles	1	422
	obtus	13	374	_	Desfontaines	1	410
	ondé	13	369	_	diffus	1	423
_		13	309 372	_	du Canada	1	417
_	ovoïde	13	375	-	du Japon.	1	425
		13		-	du Népaul	1	418
_	pentagone		376 770	_	ferrogineux	1	422
_	Petit serpent Phyllanthe	13 13	378 386	-	fimbrié	1	416
		13		-	glanduleux	1	425
_	polygone		374	_	Guignier	1	403
	Prince	13	375	_	hérissé	1	417
_	prismatique sénile	13	382	-	Hixa	1	419
_		13	361	-	incane	1	423
_	Serpent	13 13	373 373	_	incisé	1	424
	serpentant				Laurier-Cerise	1	419
_	#GP#CG	15	383	_	Merisier	1	401

CHAMBLAUCIÚM. . . . .

CHAMÉLÉON. . . . . . .

— cilié. . . . . . .

à cupule setifère. .

à cupule urcéolaire.

à feuilles cendrées.

•				- '		
		Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Chêne	à feuilles de Châtai-			Chene Laurier.	11	160
	gnier.	11	158	— lyrė	11	156
	à feuilles de Sémé-	·		- nain	11	161
	carpe	11	184	- noir	11	162
_	à feuilles lancéolées.	44	180	- Prinos	11	157
_	à feuilles trilobées.	11	163	— pyramidal	11	152
_	à galles	11	170	- Quercitron	11	165
	à gland en forme	. ,		- rouge	11	166
	d'Olive	11	159	- royal	11	179
	à gland sub-inclus.	11	180	- Saule	11	160
_	à gland turbiné	11	181	- squamelleux	41	182
	à gland velouté	11	184	— Toza	11	153
	à gros gland	11	159	— Vélani	11	168
_	à liège	11	176	- vert	11	175
	à lobes falciformes.	11	163	- vert d'Amérique	11	177
<u> </u>	a longs épis	11	183	Yeuse	11	171
_	à manne	11	179	CHENILLETTE	1	<del>2</del> 79
<u>.</u>	au kermes	11	178	- sillonnée	4	<del>28</del> 0
	acuminé	. 11	181	tuberculeuse	4	<del>2</del> 79
	aqualique	11	161	- vermiculaire	1	<b>28</b> 0
<u>:</u>	Ballote	11	175	CHÉNOMÈLE	2	458
	bicolore	11	158	du Japon.	2	159
ì	blanc d'Amérique.	11	155	CHÉNOPLEURA	4	271
	Bonkus	11	179	<ul> <li>à grappes grèles</li> </ul>	4	271
<u> </u>	chevelu	11	167	CHÉNOPODE.	8	<b>560</b>
<u>-</u>	Chincapin	11	158	- à feuilles de Figuier.	В	<b>301</b>
	commun	11	148	blanc	5	300
	commun à feuilles			- fétide	. 6	302
	de Fougère	11	151	— Quinoa	5	<b>3</b> 01
-	commun à feuilles		-	vert	5	<b>301</b>
	pointues	11	130	CHÉNOPODÉES.	i <sub>s</sub>	276
	commun à feuilles				5	
	pourpres , .	11	151	Chéramélier	2	494
-	commun à gland	1.	2	- a grappes	2	494
	doux	11	150	— distique	2	494
-	commun à grappes.	11	149	CHÉTOGASTRA	•	<b>310</b> ,
	commun à rameaux			- blanchatre	•	238
	pendants	11	151	— Cardinal		329
_	commun de Dalé-		4 11 0	— cilié	4	237
	champ	11	150	— élégant	•	236
_	commun des Abruzes	11	150	— lancéolé		227
-	commun glauque	11	150	— muriqué	· •	239
<u>-</u>	commun pubescent.	11	152	- raide	4	24Q
	commun pyramidal.	11	151	— réticulé	*	236
_	commun Rouvre	11	148	- sarmenteux	•	240
_	commun Tauzin	11	151	- strigilleux	4	<b>339</b>
	de Banister	11	164	- tortueux	4	238
	de Catesby	11	162	— touffu	4	240
	de marais.	11	166	CHÉTOSTOMA	4	219
_	discolore	11	163	- Fausse-Bruyère	4	220
	écarlate	11	166	— piquant	4	219
	étoilé	11	156	tétrastique	4	219
	Faux-Liège	11	169	CHÈVREFRUILLE :	8	336

	Vol	. Pag.	Vol. Pag.
Cinchona à fleurs rouges	8	390	— commun d feuilles
— à grandes feuilles	8	386	sessiles 6 88
— à gros fruits	8		— commun crépu 6 88
- à petites fleurs	8		— commun hétéro—
— de Humboldt	8		phylle 6 89
— de La Condamine	8		- commun incane 6 88
— dichotome	8		- commun velu 6 87
— glanduleux	8		CISTEES 6 6
— pubescent	8		et 8
— scrobiculé	8		CICTITIODEC
CINCHONINÉES.	8	371	CISTIFLUKES 5 475
CINAL INCHES	et	379	CISTINÉES 6 7
CINNAMOMĖES.	10	469	et 15
CINNAMOMUM, V. CANNE			CISTOCARPE 6 471
CIPURA	13	73	utriculeux 6 472
- de la Martinique.	13	74	CITRONNIER 2 256
	13	74	- vrai, V. CÉDRATIER.
— engaîné	13	74	Citronnier Bigaradier, V. BIGARA- DIER.
CIRCÉA	4	415	
	4	416	Citronnier Limetier, V. LIMETIER.
CIRSE	10	92	Citronnier Limonier, V. LIMONIER. Citronnier Oranger, V. ORANGER.
- laineux	10	95	Citronnier Pompelmouse, V. Pompel.
- oléracé.	10	93	MOUSE.
CISSAMPÉLOS	10 8	94 23	Crmpman
- à feuilles ovales.	8	23 23	— Coloquinte 6 212
- Paréira	8	23 24	- Pastèque 6 214
Cissus	3	210	CLADANTHE. 10 190
- à feuilles rondes.	3	210 211	prolifère 10 191
— acide	3	211 212	CLANDESTINARIA. 6 427
- antarctique	3	210	d'Inde. 6 429
— auriculé	3	214	CLARKIA 4 394
- caustique	3	213	élégant 4 395
- crénelé	3	213	CLAVALIER. 2 363
— d'Orient	3	214	— à feuilles de Frêne. 2 364
— du Сар	3	210	— à feuilles de Sorbier. 2 367
- Faux-Sycios	3	211	— à larges feuilles 2 366
- hispide	3	212	- des Antilles 2 365
- Doueux	3	211	— du Sénégal 2 365
quadrangulaire	3	212	hivernal 2 367
— quinquéfoliolé	3	214	- tricarpe 2 365
- salubre	3	212	CLAVIJA 9 379
- thyrsiflore	3	213	— à feuilles lancéolées. 9 380
- tuberculeux	3	213	a longues feuilles. 9 379
CISTACÉES		!	CLAYTONIA 5 233
CISTACLES	6	1	- à grandes fleurs. 5 236
- ancipité	5	229	— à pétales pointus 5 235
— discolore	5 5	230	— de Caroline 5 236
CISTE	6 6	231	— de Sibérie 5 235 — Faux-Alsiné 5 235
- à fleurs pourpres.	6	84 91	
- à petites fleurs.	6	85	- perfolié 5 234
- commun	6	87	CLEMATIDEES 7 191
	•	۰, ۱	et 257

TABLE FRANÇAISE.					
•	Vol.	Pag.	·	Vol.	Pag.
CLÉMATIS	7	275	Clusia Criuva	5	513
- à feuilles étroites	7	281	- magnifique	5	314
— aristé	7	285	- Panapanari	5	313
- commun	7	276	CLUYTIA	2	498
— de Virginie	7	278	- Alaterne	2	499
— dressé	7	282	- cotonneux	2	499
— Flammule	7	279	— Daphnė	2	499
CLÉOMB	6	309	— élégant	2	499
— arbuscule	6	312	— vénéneux	2	499
— élégant	6	311	CLYPÉA	8	22
— gigantesque	6	312	- de Burmann	8	22
— piquant	6	309	CNICUS	10	73
- pubescent	6	311	Chardon beni.	10	73
— rose	6	311	Cobéa.	9	123
CLĖ OMĖES.	6	296	grimpant	9	124
CLE OHEES.	el	303	Coburgia.	12	427
Crinonavana	9	228	à fleurs carnées.	12	427
CLÉRODENDRE	9	228	COCCOLOBA	10	541
odorant.	9	487	- à feuilles de Laurier.	10	543
CLÉTHRA	9	487	- à feuilles diversi-	•0	040
— à feuilles discolores.	. 9	487	formes	10	542
— à feuilles vertes.	. 9	487	- à fruits blancs	10	543
- arborescent	9	488	— à grappes	10	542
	4	62	— à larges feuilles.	10	542
CLEYERA	4	63	— excorié	10	543
— de Kæmpffer	4	63	- pubescent	10	542
— du Japon			COCCULIDE	8	16
CLIDEMIA	4	252	— à feuilles de Peu-	0	19
— à épis	4	253	plier	8	17
— agreste	4	254	COCCULINATE		14
— élégant	4	253	COCCULINEES	8	1
— hispide	4	253	Cocculus	8	13
CLIFFORTIA	1	489	— à feuilles cordiformes	8	14
- à feuilles de Houx.	1	490	- à larges feuilles	8	13
- à feuilles de Petit-		***	— Cebathe	8	16
Houx	1	490	- Fibrauréa	8	16
— cunéiforme	1	490	— grisâtre	8	14
— obcordiforme	1	490	— Limacia,	8	16
- tridenté	1	490	palmé	8	15
CLINTONIA	9	572	Cochléaria	6	499
— élégant	9	<b>573</b>	— officinal	6	504
CLINTONIÈES	9	572	Cochlosperme	4	81
CLITORIA	1	242	— magnifique	4 -	81
- de Plumier	1	243	- tinctorial	4	81
— de Ternate	1	243	COCOINÉES	12	62
de Virginie	1	243		et	113
CLITORIÉES	1	153	COCOTIER	12	123
	et	230	— à amande amère	12	128
CLUSIA	5	310	- butyracé	12	128
— à feuilles lancéolées.	5	313	— couronné	12	127
- à feuilles veineuses.	5	313	- cultivé	12	124
- à fleurs blanches	5	312	— oléracé	12	128
- à fleurs roses	5	311	Codikon	2	505
BOTANIQUE PHAN. T. XI	٧.		5	_	300

			•		
•	Vol.	Pag.	ī	Vol.	Pag.
Codiéon à feuilles marbrées	٠2	506	Combrétum de St-Hilaire.	4	311
COFFÉINÉES	8	376	- du Mexique	4	309
	et	435	— élancé	4	314
COIGNASSIER.	2	154	- élégant	4	310
- commun	2	155	— farineux	4	311
— de Chine	2	157	— grandiflors	4	313
- de l'Inde	2	158	— nain	4	315
— du Japon	2	159	— visqueux	4	314
— du Portugal	2	156	COMMÉLINA-		•
Sumbosh	2	157	$C\dot{E}ES.$	13	121
Coïx	13	175	COMMÉLINE.		121
— agreste	13 13	176 176	- à feuilles étroites.	13	125
— aquatique — Larme de Job	13	176	— à feuilles d'OEillet.	13	125
COLA, V. KOLA.	13	110	— céleste	13	124
COLBERTIA	7	425	— d'Afrique	13	123
- à feuilles scabres.	7	426	— de Virginie	13	125
— pentagyne	7	426	- raide	13	124
COLCHICACEES.	12	055	- tubéreuse	13	124
	12	233	COMMERSONIA	3	487
COLCHICEES	12	234	— à fruit hérissé	3	488
Colchique	12	235	— à grandes feuilles	3	489
— d'automne	12	236	— de Gaudichaud	3	488
— de Bivona	12	237	COMMIA.	2	527
— d'Orient	12	238	— de Cochinchine	2	527
— des sables	12 12	238 237	COMPOSÉES.	10	1
— panaché	1 Z 2	328	COMPTONIA.	11	264
LOLEUNERE	2 2	328	à feuilles de Cétérach	11	265
COLOCASE	12	44	CONDAMINÉA	8	418
— à seuilles de Nym-			corymbifère.	8	419
phéa	12	45	CONIFÈRES.	11	274
	13	45	CONIUM, V. CIGUE.		
	12	45	CONNARACÉES.	_	
Colocasiées.	12	39		2	227
COLUMNIFÈRES.	3	338	CONOCARPUS	4	303
COLUTEA, V. BAGUENAUI	_		— polymorphe.	. <b>4</b> .5	304 523
		1	- à feuilles de Châtai-	.3	323
COMBRÉTACÉES.	4	294	gnier.	<b>5</b>	524
COMBRÉTÉES	4	296	- à feuilles d'Orme.	5	524
Ebundania and A	el	308	- Lobolobo	5	523
GOMBRÉTUM	4	308	CONOSPERMÉES.	10	401
— à cymes	4	312	CONSOUDE	9	37
— à épis làches	4	310	officinale.	9	37
- à femilles de Ner-			CONTOURNEES.	-	
pron	4	309		8	479
- à feuilles dorées.		314	CONVALLARIA, V. MUGURT	Γ• ΄	
- à feuilles ponctuées.	4	315	CONVOLVULA-	•	
— à fleurs unitatérales. — à petites fleurs	4	310   313	CEES	9	92
- Bugi	4	312	CON VOL VULEES.	9	94
- d'Aablet	4	311	Convolvulus	9	9 <b>4</b> 96
- 4 2401011 1 1 1 1	•	1		J	σų

	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Convolvulus agreste	9	99	Corpouiller du Canada	8	105
- des haies	9	97	— élancé	8	96
- Ques nates	9	100	— paniculé	8	98
- Fatate	9	100	— panicule	8	98 97
— pourpre	-			8	99
- Scammonée	9	98	00,000.000	1	280
- MICOIAIO	9	99	CORONILLE	-	
COOKIA.	2	253	- Baguenaudier	1	280
ponctué.	.2	253	- bigarree	1	281
COPAYER.	1	116	— de Géorgie	1	282
officinal.	1	116	glauque	1	281
COPERNICIA	12	105	— jonciforme	9	281
— à cire	12	105	CORONILLÉES.	1	155
COPTIS	7	324		et	279
— trifoliolé	7	325	CORONOPUS	6	577
Corchorus, V. Corète.			- commun	6	579
CORDIA	9	44	Corkéa	2	335
- à larges feuilles	9	45	- à fleurs blanches	2	335
— myxa	9	45	— à fleurs vertes	2	336
CORDIEES	9	32	- bicolore	2	336
CURDIEES	et	3Z 44	— élégant	2	336
CORDIÉRINÉES	et 8	374	- roux	2	336
	_		CORTUSE	9	349
CORÉOPSIDE	10	133	- de Matthiole	9	350
— à feuilles de Conso-			400 TO 1 T TO 40 A	_	
lida	10	134	CORYDALINÉES	7	60
— à feuilles menues	10	134		et	71
- trifoliolée	10	134	CORYLÉES	11	143
CORÉOSMA	6	154		et	205
- à fleurs pourpres	6	135	CORYLOPSIS	8	81
- multiflore	6	157	— à épis	8	82
CORÈTE	4	7	CORYLUS, V. COUDRIER.		
- capsulaire	4	. 9	CORYNANDRA.	6	303
- comestible	4	8	— élègant.	6	303
- triloculaire	4	8	CORYNOSTYLE.	5	497
COBIANDRE	8	141	Hybanthe		498
— cultivée:		141	Сокурна		101
CORIARIA	. 3	80	— a parasols.	12	101
— à feailles de Myrte.	3	80		7	
- sarmenteux	3	81	— Gébang	12	103
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	J	91	- gigantesque	12	102
CORIARIEES.	3	79	- sylvestre	12	103
CORIDE	9	568	— Taliera	12	102
de Montpellier.	9	369	CORYPHINEES.	12	62
CORMIER		96		et	100
— cultivé		97	Cosmos	10	135
		-	élégant.	10	133
CORNACEES	8	86	Costus	12	169
CORNOUILLER	8	90	— élégant	12	469
- à feuilles alternes.	8	92	COTONÉASTER.	2	73
- à feuilles rondes.	-	95	- à feuilles acuminées.	2	75
- blanc		93	— à feuilles d'Airelle.		75
— cultivé	8	101	— à fleurs lâches	2	76
— de Sibérie		94	— à petites feuilles	2	74
- de Suède		103	- Buisson-ardent	2	
to Bucco	•	100	- Duisson-argent	4	73
• • •			1		

00	I.A.	DDM FI	Can gazon.	•	
	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Cotonéaster commun	2	75	COUROUPITA	4	196
- cotonneux	2	76	de Guiane.	4	197
— de Lindley	2	77	COUTARÉA.	8	382
- des neiges	2	78	— élégant	8	383
- Desfontaines	2	77	COXIA	9	362
COTONNIER	3	388	— pourpre	9	<b>362</b>
— à feuilles de Vigne.	_	393	CRAMBE	6	362
- à petites fleurs	3	392	— maritime	6	328
- arborescent	3	393	CRASSULA	5	74
— d'Inde	3	<b>392</b>	à feuilles cordi-		
— de la Barbade	5	395	formes	5	77
— du Pérou	5 3	<b>395</b> 592	— à feuilles lingui-		
herbacé	3	39 <b>4</b>	formes	5	77
— hérissé	3	394	— à feuilles pointues.	5	75
— tricuspidé	5	86	— à feuilles spatulées.	5	77
COTYLET	5	87	- a petits corymbes.	5	78
- éclatant	5	86	- a thyrse	. 5	78
— fasciculaire	5	87.	- arborescent	<b>5</b>	74
— hémisphérique	5	87	— cilié	5	78 76
— orbiculaire	5	86	— columnaire — deltoïde	5 5	77
— papillaire	5	87		5	76
- tuberculeux	, 5	87	— Faux-Lycopode — Fausse-Bruyère	5	76
COUDRIER	11	205	- fruticuleux	5	75
- Colurna	11	207	— lacié	5	74
— commun	11	209	— marginė	5	76
— féroce	11	214	— orbiculaire	5	78
rostrė • · · ·	11	214	— perfolié	5	76
— tubulé	11	213	- Pourpier	5	74
Coultéria	1	99	- pulvérulent	5	76
hérissé	1	100	- rameux	5	75
- tinctorial	1	100	- ramuliflore	5	78
COUMA	8	505	— scabre	5	75
- de Guiane • · · .	8	506	- tétragone	5	75
COURATARI	4	198	- transparent	5	77
— de Guiane	4	199	CRASSULACEES.	5	71
— glabre	4	198		6	301
— roussâtre	4	199 122	CRATÆVA	6	202
COURBARIL	1	122 122	— odorant	6	301
— commun	1	123	— Tapier	U	.501
— fleuri	6	197	CREMANIUM	4	266
COURGE	6	199	- grenu.	4	267
— Cougourdette	4	199	Thé	4	267
— Coloquinelle	i	199	- tinctorial	4	267
- Citrouille	1	199	CRESCENTIA	9	332
— Giraumon	â	199	- Calebassier	9	353
— melonnée	i	198	CRINOLE	12	423
- Orangin	i	199	- à longues bractées.	12	425
— Pastisson	1	200	- d'Amérique	12	424
— Pépon	1	198	— d'Asie	12	425
— Pépon-turban	4	199	— gracieuse	12	425
- Potiron	1	202	— pédonculée	12	425

	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
Datura Stramoine	. 9	67	Dentelaire commune	10	335
DAUBÉNYA	12	502	DESMODE	1	284
— jaune	12	302	— du Canada	ī	285
— rouge	12	302	- osciHant	1	284
DAUCUS	8	150	— pleureur	4	285
- Carotte	8	151	DESMOSTEMONÉES.	5	339
DAUPHINASTRE	7	336	DESMOSTEMONEES.	eŧ	345
- à fleurs jaunes	7	345	DESVAUXIÈES	13	140
<ul><li>à fleurs jaunes</li><li>à fleurs pourpres</li></ul>	7	344	DÉTARB	1	151
- a grandes fleurs	7	338	— à petit fruit	•	132
— à pétales fendus	7	343	— du Sénégal	1	132
— élancé	7	340	DEUTZIA	5	18
- hybride	7	342	- scabre	5	18
DAUPHINELLE	7	355	DIALE.	4	130
commune	7	356	luisant.	î	131
— des jardins	7	357	DIANELLE.	12	215
Daviésia	1	182	— à longues feuilles.	12	216
— à feuilles cordifor-			— bleue	12	215
mes	4	182	DIANTHUS, V. OEILLET.		
— à larges feuilles	1	182	DIASIA	13	89
— ailė	1	183	- à feuilles de Grami-		-
_ — Ajonc:	1	182	née	13	. 89
DAVILLA	7	415	- à feuilles d'Iris	13	90
- elliptique	7	416	DICHONDRÉES.		
— flexqeux,	7	416		9	94
- rugueux	7	416	DICLIDOSPERMÉES.	8	135
DAVYA	4	212		et	159
_ paniculé	4	213	DICLIPTÉRÉES	9	1 <b>46</b>
DÉCUMARIA	5	19	DICOTYLÉDONES	1	43
— à tiges dressées	5	20	DICTAME.	2	323
- sarmenteux	5	20	- à fleurs blanches.	2	325
DEIDAMIA.	6	283	— à fleurs rouges	2	324
de Noronha.	6	283	<ul> <li>a folioles étroites.</li> </ul>	2	325
DÉILOSMA	6	397	DICYPELLIÈES.	10	472
	6	<b>598</b>	DIEFFENBACHIA	12	49
DĖLIMĖES.	. 7	412	- vénéneux.	12	49
	et	414	DIÉLYTRINÉES.	7	60
DÉLIMINÉES.	7	412		ei	65
DÉLISSÉES.	9	572	Diérvilla	8	359
DELPHINASTRUM, V. DAUP	HINA	STRE	— à fleurs jaunes	8	359
DELPHINIUM, V. DAUPHI	INELI	Æ.	DIGITALE.	9	
DENDROBIÉES.	19	175	- à grandes fleurs	9	309
DENDROMÉCONE	7	44	— pourpre	9	307
raide.	-	- 45	DIGITALEES	9	268
DENTARIA.	6	443	DIGITALLES	et	208 296
- bulbillifère	-	449	Diglosse	10	119
— digité	6	447	— à feuilles luisantes.	10	119
— ennéaphylle		446	DILATRIS	13	119
— glandulcux	ő	445	- à corymbe	13	112
— pennė	6	448	- visqueux	13	113
DENTELAIRE	10	334	DILLENIA	7	422
- à feuilles étroites.	10	357	a fleurs jaunes.	7	424
			- a moure featible ! .	•	

				-	<b>a</b>
			lançaise.		
	Vol.	Pag.	Vo		٠,
Dillénia élancé	7	425		4 43 4 43	-
— élégant	7	423 425		4 43	
— magnifique				4 43	
DILLENIACEES.	7	410		4 43	3
DILLÉNINÉES	7	414 422		4 43	
DILLWYNIA	et 1	176		4 43	
— à feuilles de Glycine	i	177		4 43 4 43	
- à petites feuilles	1	177	— oblong	4 43	-
— Brayère	1	177		4 43	
— fleuri	1	177	— scabre	4 47	
— glabre Dimorphotneque	10	177 112		4 43	
— à feuilles de Grami-	10	112		4 43 4 43	
née	10	114	— veloulé	4 43	
<ul> <li>— à gros pédoncules.</li> </ul>	10	113	1		
— cunéiforme	10	114		0 31	1
— de Ventenat	10 10	115 113	DIPSACUS, V. CARDIAIRE.		
— pluviale	10	114		3 30 3 30	
Dionéa	5	492		3 30	
- Attrape-Mouche	5	492		3 30	
Dioscoréa, V. IGNAME.				3 30	)6
DIOSCORÉES	12	199	· · · · ·	3 30	
DIOSCORIDÉES	12	200		3 30	
Diosma	2	329		3 30 3 30	
- à longues feuilles	2	330		3 30	
— cupressiforme	2	330		3 30	5
— hérissé	2	330 330	DIPTÉROCAR-		
— rouge	2	<b>329</b>	2 2 2 2 2	3 30	14
DIOSMÉES				0 43	
	2	318		0 43	
DIOSMÉES-AFRI-	_	-	1		
CAINES	2 et	321 326	DISASPIDOSPER-		
DIOSMĖES-AMĖRI-	6.	040	MÉES	8 13	
CAINES	2	322	h	et 17 6 27	_
~22 <u>2</u> 122~1	et	342	DISEMMA	6 27	
DIOSMĖES-AUSTRA-			— de Herbert	6 27	_
LASIENNES	. <b>2</b>	322	- écarlate	6 27	17
DIOGRAPE STEE	et	334	- orange	6 27	
DIOSMĖES-EURO-		<b>#</b> 04	DISOXYLE	3 18	
PEENNES	2	321 393	— à feuilles acérées.	3 18 3 18	_
DIOSPYROS, V. PLAQUEM		323 R.	— à neurs laches — à gros fruit	3 18	
DIPLOCHITA	4	258	— à longues feuilles.	3 18	
— Fothergilla	4	258	— alliacé	3 18	
— mucroné	4	259	- voisin.	3 18	37
DIPLOPHRACTE	4	<b>36</b>	Dodécathéon, V. Méadia.		•
- auricule	4	56	Dodonka	3 6	8

	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
Éléocarpe cotonneux	4	45	Énanthe fistuleux	8	206
- de Cochinchine	4	48	- Phellandre	8	210
- dentelé	4	46	Engelhardtia	2	180
— fleuri	4	45	— à épis	2	181
— Kara	4	46	— à fleurs d'Érable	2	<b>182</b>
lancéolé	4	45	— à folioles certaces.	2	182
· — résineux	· 4	45	— à folioles denteléts.	2	183
ĖLĖOCARPĖES	4	44	de Colebrook.	2	182
ÉLÉOCHARIS	13.	150	— Sélan:	2	182
— des marais	13	151	ÉNOTHÈRE.	4	353
. — tubéreux	13	151	— à longues flours — de Drummond	•	354
Ėlėocoque	2	514		- 4	356 356
ÉLÉTTARIA	12	165	— odorante	4	355 ·
_ Cardamome	12	163		-	
ELEUSINE	13	199	ENSIFERES	12	395
— à épis raides	13	200	ENTADE	1	49
— cultivée	13	199	— è épis nombreux	1	50
Elléborb	7	312	- à fruit gigantesque.	1	50
— fétide	7	319	— de l'Inde	1	50
	7 7	321 314	ENTÉLÉA.	4	4
— noir	7	316	arborescent.	4	5
Elmigéra	9	299	ÉPACRÉES.	9	434
— barbu	9	<b>2</b> 99	EPACRIDÉES.	9	432
ÉLODÉA	5	363	ÉPACRIS	9	437
- axilliflore	5	368	- à feuilles obtuses	9	438
— de Drummond	5	365	- à grandes fleurs	9	438
- de Fraser	5	366	— élégant	. 9	437
— de Virginie	5	364	— pourpre	9	437
- multiflore	5	367	EPÉRUA	1	118
- pauciflore	5	366	falciforme	1	118
ĖLODĖINĖES	5	344	ÉPERVIÈRE	10	48
•	et	362	— murale	10	50
Ėlodės	5	369	— orangée	10	49
- de marécage	5	369	Piloselle	10	49
ELVASIA	2	389	ÉPHÉDRA	11 11	287 289
. — Calopbylle	2	<b>3</b> 89	— à épillets solitaires.	11	288
ELYMB	13	244	— commun	11	200 290
— des sables	13	245	ĖPHĖDRĖES.	11	281
ĖLYNĖES	13	146	EFHEDREES.	et	283
Emblic	2	495	ÉPIDENDRÉES.		
officinal.	2	495		12	176
EMILIA.	10	273	ÉPILOBE	4	398
— écarlate	10	274		4	399
EMPÉTRÉES	2	482	ÉPILOBIÉES	4	338
EMPLÈVES	2 9	334	ÉPIMÉDINÉES.	et	382 33
— dentelé	2	334	EFINEDINEES.	8 et	33 55
ÉNANTHE	8	205	ÉPIMÉDIUM	8	55
- à suc jaune	8	208	— à grandes fleurs.	8	58
- Fausse - Pimpre -		-00	- de Mussche	8	60
nelle	8	207	des Alpes	8	57
	_		1 Las	•	٠.

	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
Épimédium violet	8	60	ÉRÉMOSPORE	. 5	374
ÉPINARD	5	286	— d'Olivier	5	375
- à fruit cornu	5	287	ÉRÉMURE	12	
— à fruit inerme	5	287	- élégant	12	366
ÉPIPHYLLE	13	387	ÉRESDA.		. 101
— tronqué,	13	387	— à sleurs blanches.	7	102
	3	84	ÉRICA	9	445
ERABLE	3	98	— à anthères blanches.	9	447
			— à balais	9	469
	3 3	87 119	- à calice laineux	9	448
— à feuilles de Frêne.	_		— à carrelle bouffie	-	457
— à feuilles d'Obier	3	107	•	9	
— à feuilles marbrées.	_3	. 99	— à épis	9	452
— à feuilles oblongues.	3	91	— à feuilles acuminées.	9	458
- à feuilles veloutées.	. 3	105	— à feuilles aristées	9	458
- à fleurs couleur de	_		— à feuilles cordifor-		•••
sang	3	115	mes	9	468
— à fruit cotonneux.	3	116	- à feuilles de Coris	9	<b>45</b> 8
— à grandes feuilles	3	90	- à feuilles d'Empé-	_	
- à sucre	3	99	trum	9	465
- barbu	3	118	— à feuilles d'If	9	460
— champêtre	3	93	- à feuilles de Lachnéa	9	459
— de Bosc	3	86	— à feuilles de Pin	9	455
- de Candie	3	- 110	— à fauilles de Sapin		451
— de Lobel	3	97	— à fenilles de Thym.	9	466
— de Montpellier	3	109	— à feuilles dentelées.	.9	454
— de Naples	3	105	— à feuilles menues	. 9	460
- de Tartarie	3	92	- à feuilles pétiolées	9	460
— déchiqueté	3	98	— à femilles planes	9	466
— du Japon	3	98	- à feuilles recourbées	9	457
- Faux-Sterculia	3	118	- à fleurs agrégées	9	469
- flabellinervé	3	97	— à fleurs bacciformes	9	460
— hybride	3	88	— à fleurs capitellées	9	460
— jaspé	3	85	— à fleurs courbées	9	453
lisse	3	91	— à fleurs d'Andro-	_	
— noir	3	104	mède	9	459
- Opale	3	105	- à fleurs de Cérinthe.	9	458
palmė	.3	98	— à fleurs de Jacinthe.	9	458
— Plane	3	.95	— à seurs de Jasmin	9	457
— polymorphe , .	3	107	- à seurs de Linnea	9	452
- rouge	3	113	— à fleurs d'Onosma	9	454
— septemlobė	3	99	— à fleurs de Vipérine.	9	464
— Sycomore	3	89	— à fleurs grèles	9	<b>4</b> 58
— trifide	3	99	— à fleurs hérissées	9	468
_ velu	3	117	— à fleurs lâches	9	459
ERANTHÈME	9	156	— à fleurs latérales	9	<b>4</b> 65
- élégant	9	156	— à fleurs nues	9	449
- raide	9	157	— à fleurs tétragones	9	457
EKANIHEMEES	9	146	— à fleurs touffues	9	463
ERANTHIS	7	322	— à grandes fleurs	9	450
- de Sibérie	7	324	- à grappes	9	467
_ précoce	7	323	- à guirlandes	9	467
ERÉMANTHE	5	421	- à larges feuilles	9	449
— à grand calice	5	422	— à longues étamines.	9	449

		Vol.	Pag.	1	<b>V</b> ol.	Pag.
<b>E</b> tica	à longues feuilles		486	Érica filamenteux	9	464
	à ombelles	9	449	- flamboyant	9	453
. <u>-</u>	h turban	9	448	i ilexueux	9	447
:	agréable	9	467	— folliculaire	Ð	447
<u></u>	apparent	9	453	- glauque	9	485
<del></del>	arborescent	9	466	— globuleux	9	460
	ardent	9	461	- glutineux	9	462
	austral	9	463	— gracieux	9	464
-	bicolore	. 9	466	— grèle	9	467
	blauchâtre	9	463	- hexastique	Ĭ	448
-	bouffi	9	448	- hispidule	9	468
_	campanulé	9	469	— imbriqué	9	448
	canaliculé	9	460	- incliné	9	465
-	canescent	9	469	- jaune	9	461
	carnė	9	449	— joli	9	464
_	cendré	9	462	— lagéniforme	9	457
	changeant	9	451	— laineux	9	457
	charmant	9	456	- luisant	9	459
	cilié	9	463	- méditerrané	. 9	450
	claviforme	9	452	- ment	9	469
	couleur de feu	9	453	- mignon	Š	453
	cramoisi	9	451	- mukiflore	9	450
	d'Aiton	9	453	- muqueux	9	468
	de Banks	9	446	- Muscari	9	463
<u></u>	de Blandford	9	461	- Monsen	ğ	456
	d'Ewer	9	451	- noirâtre	9	459
_	de Hibbert	9	455	— oblique	9	461
	de Lambert	9	461	- odorant	ğ	469
_	de Lée	9	454	- paniculé	9	466
	de Masson	9	455	- pénicilliflere	ğ	447
-	de Paterson	9	452	— perlé	9	465
	de Périver	9	447	- pilulifère	9	468
	de Pluckenet	9	446	— poila	9	467
	de Séba	9	447	— pourpre	9	455.
-	de Soleinder	9	465	- pubescent	9	467
	de Sparmann	9	454	— pyramidal.	.9	464
	de Thunberg	9	460	- raide	9	462
	denticulé	9	463	— ramuleux	9	468
	depriché	9	464	- rayeonant	9	456
	diaphase	9	454	- réckiné	9	464
	discolore	9	451	— réfléchi	ğ	466
	doré ,	9	455	- renflé	9	456
_	élancé	9	455	- résineux	9	461
_	écarlate	9	455	— rose	9	456
	élégant	9	451	- rougissant.	9	454
	élégant	9	459	- sélacé	9	469
_	fasciculaire	9	452	- strigueux	9	467
	fastigié	9	463	- superbo	9	465
	Fausse-Absinthe.	9	469	- Tétralix	9	462
_	Faux-Brunia.	9	448	— toujours-fleuri	9	468
	Faux-Empétrum.	9	465	- tremblant	9	456
	Faux-Passérina.	9	468	- tubiflere	9	453
_	ferrugineux	9	457	- urcéolaire.	9	462

	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Briss wasshand	9	450	Kradium musqué	3	304
Érica vagabond	9	448		3	<b>305</b>
— velu	9	456	— toujours-fleuri. Erpérione	5	517
- verdatre.		447	— à feuilles résiforares.	8	518
- versicelere	9	452	Ers.	1	304
- vert	9	454	- Ervilier	i	305
- visoide	9	464	- Lentille	ī	304
ÉRICACÉES.			- Lentillon	1	304
	9	440	- uniflore	1	306
ERICEES	9	442	ÉRUCA	6	352
	et	445	- Requette	6	855
ERICINEES	9	430	ERYNGIUM	8	222
ÉRIGÈRE	10	238	— à feuilles planes	8	228
acre	10	<b>2</b> 39	— améthyste	8	225
- du Canada	10	<b>2</b> 39	— commun	8	224
ÉRIOBOTRYA, V. BIBACIS	R.		— des Alpes	8	229
ERIOCAULEES	13	140	— élancé	8	227
ÉBIODENDRE	3	427	- Epine-blanche	8	223
- à anthères aufrac-	-		— maritime	8	226
tueuses	3	429	ÉRYTHRANTHE.  — Cardinal	9	312 313
- à anthères rectili-			ERYTHRÉA	9	11
gnes	3	428	- Centaurelle.	Q.	12
- à fleurs odorantes.	3	428	ÉRYTHRÉINÉES.	, X	
- Samauma	3	428	And the second s	9	-5
Enioglosse	3	57	ERYTHBINE		354
ERIOGONEES	10	521	- Arbre de corail	1	355
ÉRIOLÈNE	.3	457	Couleur de chair	1	555
— de Candolle	3	458	— Crête de coq	1	356 5 <b>56</b>
, — de Wallich	3	457	— du Cap	1	354
ERIOPHORUM, V. LINAIGI			— nudiflore	1	355
ERIOSPERME	12	390	- superbe	i	356
- a feuilles lancéolées.	12	391	— touffue	â	556
— à feuilles larges	12	391	ÉRYTHROCHITON	2	359
— à petites femilles	12	390	. — du Brésil	2	359
— foliolifère	12 12	592 391	ÉRYTERONE:	12	257
- laineux	12 12	392	a grande fleur	12	259
— pubescent	.12	338	- à longues feurilles	12	<b>2</b> 58
ERIOSTÈME	2	338	— d'Amérique	12	<b>2</b> 59
- à feuilles de Saule	2	338	_ Dent de chien	12	258
ERISMA	4	328	ERYTHROPSIS	3	517
ÉRISMA  — à fleurs violettes	4	328	_ — de Roxburgh	3	517
- luisant	4	329	ERYTHROSPERME	6	137
- multiflore	4	329	- à grandes feuilles.	. 6	138
EROBATHOS	7	301	- pauciflore,	6	137
— de Damas	7	302	<b>ERYTHROSPERMÉES</b>	6. 6	133
, — trapu	7	304	ERYTHROXYLE	3	74
ERODIUM	3	303	- à feuilles de Buis	-3	75
— à feuilles de Bénoite.	3	305	— à feuilles de Lau-		
— à fleurs carnées	3	306	- rier	3	77
— Bec de grue	3	304	- à feuilles de Mille-	_	
— de Gussowo	3	306	— pertais	3	75
•	•				

		•		
Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
_	76	The sales and a femile dissiferance		•
Erythroxyle à grandes feuilles 3		Eucalyptus à fruit disciforme	4	131
— à petites feuilles 3	76	— discolore	4	133
— Ceca 3	77	— élégant	4	132
— de Honda 3	78	- flexible	4	128
— élégant 3	76	- gigantesque	- 4	129
- Faux-Sidéroxyle. 3	76	— glanduleux	4	134
the contract of the contract o	75		4	132
and or on a contract of the co	10	— glauque	-	
<b>ERYTHROXYLÉES.</b> 3	73	— hétérophylle	4	131
_	29	— perfolié	4	134
Escallonia 5		— poivré	4	130
— à fleurs rouges 5	30	— pulvérulent	4	133
- de Sellow 5	31	- résineux	4	127
- discolore 5	33	EUCAPNOS	7	67
- farineux 5	<b>32</b>		-	
- Fausse-Airelle 5	31	_ — élégant	7	68
2 4 4 5 1 1 1 1 1	31	Euchile	1	179
		— à feuilles obcordi-		
- grisatre 5	33	formes	1	179
— multiflore 5	52	Eucomis	12	303
— nain 5	30	- à tige pourpre	12	304
- résineux 5	32		12	304
		— nain		
ESCALLONIÉES 5	5	- ondulé,	12	303
et	29	- ponctué	12	303
Escalloniées	258	- royal	12	304
Esenbéckia 2	343	EUCRYPHIA	5	344
EDBNDECETE:	343	- à feuilles cordifor-	_	
		1	5	346
ESCHYNOMÈNE.	295	mes	-	
— d'Inde 1	<b>2</b> 96	- de Labillardière	5	345
_ naine 1	<b>2</b> 96	EUCYTINEES.	10	553
- Sensitive 1	295	EUFRAISE.	9	530
Esparcette 1	289	officinale.	9	330
Dot management	291		4	174
			_	
— cultivée 1	289	- à feuilles de Troëne.	4	176
— de Michaux 1	<b>292</b>	— à feuilles ternées	4	177
— de Pallas 1	<b>2</b> 91	de Michéli	4	175
- rayonnante 1	291	— du Brésil	4	176
- Tête de coq 1	290	- Faux-Giroflier	4	177
Етнияв	211	- Piment	ā	178
	212		4	175
1.0000000000000000000000000000000000000		— purgatif	_	_
ÉTOILÉES 8	378	— strié	4	175
et	469	— Uvalha	4	176
EUAROIDĖES 12	38	EULEPTOSPERMĖES.	4	126
	126	EUPATOIRE	10	287
Liountition	120	— à feuilles de Chan-		
— à feuilles cordifor-		Tre	10	287
mes 4	133			289
— à feuilles épaisses. 4	128	— à feuilles sessiles	10	
- à feuilles obliques. 4	130	— élancée	10	289
- à feuilles ovales 4	129	- perfoliée	10	289
		— verticillée	10	288
— à feuilles scabres 4	130	EUPATORIEES	10	36
— à feuilles d'Aman-		EUFAIUMEES		
dier 4	128		et	280
- à feuilles de Peu-		EUPATORIÉES – AGÉ-		
plier 4	132	RATÉES	10	37
harry			- 4	٠.

	1

		and Arrange	0.
Vol.	Pag.	Vok.	Pag.
EUPATORIÉES - LIA -			7 -8.
	- 1	Evonymus, V. Fusain.	
TRIDEES 10	37	Excecaria 2	526
ÉUPATORIÉES - PRO-		Exostemma 8	<b>394</b> .
	1	— à feuilles étroites 8	395
TOTYPES 10	37	- à fruit court 8	395
	530	. — austral 8	397
	536	- corymbifère 8	396
	536	— cuspidé 8	397
	536	— des Antilles 8	394
- des Anciens 2	532		396
	532	— fleuri 8	330
dos dumarioss		T	200
	535	FABAGELLE 2	306
	534	— à rameaux recourbés. 2	308
	534	— commune 2	307
	534	— fétide 2	307
	537	— Morgsane 2	307
- hétérophylle 2	535	FABIANA 9	58
— mamiliaire 2	533	<ul> <li>à feuilles imbriquées.</li> </ul>	59
- mellifère 2	535	FABRICIA 4	146
— Melon 2	533	- à feuilles de Myrte. 4	146
— officinal 2	532	- à feuilles lisses 4	
— pourpre-noir 2	534		
- sylvestre 2	537	FAGINÉES 11	142
- Tête de Méduse 2	533	et	185
	534	FAGOPYRINĖES. 10	512
	334	FAGOPYRUM, V. SARRASIN.	
EUPHORBIACÉES. 2	484	FAGUS, V. HÊTRE.	
EUPHORBIĖES 2	488	FARAMÉA 8	447
et	530	1 2222 00000000000000000000000000000000	448
EUPHRASIA, V. EUFRAISE.		— odorant 8	448
EURYA 4	66	FÉLICIANÉA 4	184
- à feuilles étroites. 4	67	— à fleurs rouges 4	184
— à feuilles oboyales. 4	67	Félicie 10	263
du Japon 4	66	délicate 10	263
— glabre 4	66	FENOUIL 8	203
EURYALE 7	166	— commun 8	203
— féroce 7	167	FÉRONIA 2	254
EURYCLÈS 12	428	- Pommier d'Éléphant. 2	254
— couronné 12	428	FERRARIA	4
EUTASSA	361	— Ferrariole 13	5
— de Cunningham 11	362	— ondulé 13	5
	362 362	1	J
		FERRARIÈES 13	3
EUTAXIE	178	FÉRULA 8	161
— à feuilles de Myrte. 1	178	— Assa-fétida 8	162
EUTERPE	64	— commun 8	162
— comestible 12	65		
— oléracé 12	64	FESTUCACEES 13	164
EUTOCA 9	50	et	204
- visqueux 9	51	FÉTUQUE 13	213
EUZOMUM 6	380	— des prés 13	216
— à feuilles de Ro-		— dure	214
quetle 6	382	— éleyée 13	217
Evonymées 2	402	— glauque 13	214
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
PAPAMIANT DEAK, F. TIV		<b>R</b>	

	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Fétaque hétérophylle	43	215	Ficoïde à pétales striés	8	132
- ovine	13	213	- à petites feuilles	5	124
touge	13	215	- à petites fleurs	5	137
FEVIER	1	90	- à racine napiforme.	5	137
de Chine	1	96	- à tige épaisse	5	139
- de Desfontaines	1	95	- acinaciforme	5	120
- de la Caspienne	1	97	— allongée	5	118
- féroce	À	94	- ancipitée	5	126
	1	98	- australe	5	119
— monosperme	1	´92	- barbae	5	131
FÉVILLÉA	6	188	- bicolore	5	129
- à feuilles cordifor-			- bidentee	5	115
mes	6	189	- blanchâtre	5	113
FICARIA	7	<del>19</del> 6	— bractéolée	5	126
- Fausse-Renoncule .	7	197	- brillante	5	154
FICOIDE	5	111	- brillante	5	136
- à bractées imbriquées	. 5	121	calamiforme	5	116
- à calice turbiné	5	127	— canine	5	113
- à courtes feuilles	5	133	— caulescente	5	122
- à feuilles courbées.	5	123	- charmante	5	127
- à feuilles cunéifor-			— comestible	5	120
męs	5	138	— comprimée	5	126
- à feuilles cylindri-			- corniculée	5	117
ques	5	116	- cultriforme	5	114
- à feuilles cymbifor-			- cylindracée	5	116
mes	5	127	cymbiforme	5	127
- à feuilles épaisses.	5	119	- de Candolle	5	140
- à feuilles falciformes.	. 5	123	— de Salon	5	115
a feuilles flexueuses.	5	129	- délicate	5	122
- A feuilles loriformes.	5	117	deltoïde	5	122
_ A feuilles luisantes.	5	135	- denticulée	5	113
_ h feuilles menues	5	129	- difforme	5	115
- à feuilles pugioni-	-	•	- dolabriforme	5	115
formes	5	118	— écarlate	5	129
- à feuilles spinifor-	-		— échinée	5	132
mes.	5	129	— effilée	5	123
- à fleurs capitellées.	5	118	— élancée	5	123
- à fleurs de Paque-			— élégante	5	134
retle	5	117	- épineuse	5	130
- à fleurs grèles	5	135	- étalée	5	139
à fleurs jaunes	5	134	- étoilée	5	131
_ a fleurs oranges	5	128	— fastigiée	5	136
à fleurs safranées	5	128	- feuillue	5	121
_ à flours verdâtres.	Б	135	— flasque	5	140
à fleurs violettes	5	125	- flamboyante	5	138
_ a larges feuilles	5	114	- Glaciale	5	138
long style	5	137	— glauque	5	127
longues feuilles.	5	114	— géminiflore	5	119
- a ombelles	5	121	- géniculiflore	5	136
_ à pédoncules clavi-	•	77	- gibbeuse	5	116
formes	5	136	— hétérophylle	5	117
- à pétales échancrés.	5	125	— hispide	5	133
l - frale - les baianda	5	121	- intonse	5	131
- a petates impriques.	9		,	_	

..

84	TAI	LE FE	WUCWIDD.		
	Vol.	Pag.	1	₹ol.	Pag.
	V 01.	r ab.			•
Francoa à feuilles de Lai-			Fritillaire verticillée	12	271
tron	5	69	FUCHSIA	4	404
_ à feuilles lyrèes	5.	68	- à boutons obtus	4	406
— paniculé	5	70	La coryimbes	4	410
	•		- à longues étamines.	4	406
FRANCOACÉES.	5	39	— à tige simple	Ă	411
	et	68		4	407
FRANKĖNIACĖES			- commun	_	407
	5. 5	465	— conique	4	
FRANKLANDIÉES.	10	401	— de Loxa	4	409
FRAXINEES	8		— des montagnes	- 4	408
	0	258	— décussé	4	405
FRAXINUS, V FRENE.	_		- dentelé	4	411
Frank	8	291	- denticulé	4	410
- à feuilles de Lentis-			- éclatant	4	410
que	8	<b>29</b> 5	— élégant	Ã	409
- à feuilles de Su-				ī	405
reau	8	299	- grele		408
- commun	8	292	- pubescent	4	
	8	292	FUCHSIÉES	4	539
	8	293		et	401
— commun crépu	_		FUGOSIA	3	396
- commun doré	8	292	- A feuilles de Phlomis	. 3	396
— commun graveleux.	8	292	- à fleurs jaunes	3	396
— commun horizontal.	8	292	- hétérophylle	3	397
— commun jaspė	8	292	FUMANA.	6	8
- commun mono -				6	11
phylle	8	293	— commun	_	
*	8	293	— d'Arabie	6	10
	8	<b>2</b> 93	— glauque	6	14
- <u>-</u> -			visqueux	6	12
commun nain	8	293	FUMANINÉES	6	6
— discolore	8	297	<u> </u>	et	8
— quadrangulé	8	299	FUMARIA	7	85
FRÉNÉLA	11	345	- à petites fleurs	7	89
- trièdre	11	345	— officinal	7	87
Fréziéra	4	63		•	01
- à feuilles ondulées.	4	65	FUMARIACEES.	7	55
— bronzė	4	64		_	=0
	ā	66	FUMARIÉES	7	59
- Faux-Thé	_	64	CONTRACTOR OF CONTRACTOR	et	64
- grisatre	4		FUMARINEES.	7	61
- nerveux	4	65	1	eŧ	84
réticulé	4	64	FUNKIA	12	378
satinė	4	65	— bleu	12	379
FRÉZIĖRĖES	4	62	- de Siebold	12	379
	4	48	I	12	379
FRIESIA.	_		— lancéolé	12	380
— à longs pédoncules.	4	48	- marginé		
FRITILLAIRE	12	<b>2</b> 69	— ondulé	12	379
— à feuilles de Tulipe.	12	270	subcordiforme	12	378
- à fleur blanche	12	272	FUSAIN	2	404
_ a grappe	12	270	- à feuilles étroites	2	409
- à larges feuilles	12	270	- à feuilles luisantes.	2	407
- Damier	12	271	— à larges feuilles	2	406
- de Perse	12	270	- à petites fleurs	2	407
		•		2	408
— jaune	12	271			
— mineure	12	271	— d'Europe	2	404

	TAI	LE FI	lançaise.		85
•	<b>V</b> ol.	Pag.	, -	Vol.	Pag .
Fusain da Japon	2	407	Galphimia glauque	3	135
— galeux	2	406	hérissé	3	135
- grandiflore	2	408	GALVÉZIA	2	362
— nain	2	409	ponctué	2	363
- pourpre-noir	2	407	GARANCE.	8	470
— sarmenteux	2	408	— à feuilles cordifor-		
			mes	8	475
GAINIER	1	128	- tinctoriale	8	471
- Arbre de Judée	1	128	— vénéneuse	8	472
— du Canada	1	129	GARCINIA	5	322
GALACTIA	1	244	— à bois dur	5 K	324 326
— à fleurs pendantes.	1	244	— de Java	5 5	325
— coriace	11	244 64	— dioïque	5 5	325
Arbre-vache.	11	64	- Faux-Guttier	5	324
GALANTHE	12	406	— latériflore	5	325
- Perce-neige.	12	407	— Mangostan	5	323
GALARDE	10	122	- <u>-</u>		
— élégante	10	123	GARCINIÉES	5	306
- lancéolée	10	123	GARDÉNIA.	8	409
GALATELLE	10	258	— à larges feuilles	8	411
— à feuilles d'Hyssope.	10	259	— campanulé — ennéandre	8	414
— åcre	10	260	— gummifère	8	412
- incane	10	259	— gummiere	8	412
— ponctuée	10	259	- multiflore	8	409
GALAXIA	13	9	— radicant	8	410
mée	13	9	- Thunbergia	8	413
— à feuilles ovées	15	9	GARDÉNINÉES.	8	372
— à fleurs d'Ixia	13	10	- Commenter District	el	401
- à grandes fleurs	13	ě	GARIDBLIA	7	300
GALÉ	11	258	GARUGA	2	245
— des marais	11	258	- à feuilles pennées	2	245
GALÉGA	1	249	GASTROLOBE	1	178
- d'Orient	1	250	_ bilobė	1	178
— de Perse	1	249	GATTILIBR	9	229
— officinal	1	249	— commun	9	230
Galégées. ,	1	154	— élancé	9	231
Carreta	et 2	245 351	— incisé	9	232
GALIPÉA	2 2	354	GAULTHIÉRA	9	489 490
- à grandes feuilles.	2 2	35 <b>2</b>	GAURA	4	381
et (par double emplo		355	— à feuilles étroites.	4	382
- hétérophylle	2	351	- bisannuel	4	384
— pentandre	2	353	- écarlate	4	382
- pentagyne	2	352	GAURIDIUM	ā	379
— résineux	2	353	- à feuilles molles	4	380
— spatulé	2	354	- à fleurs changeantes.	4	380
GALIUM	8	469	GAYAC	2	309
- Caille-lait	8	469	- à feuilles de Len-	•	
GALPHIMIA	3	134	tisque	2	310
- du Brésil	3	135	- officinal	2	309
- glandulenx	3	435	GAYOPHYTE	4	346

•

-				
	Vol.	Pag.	₹ol.	Pag.
Consultate and		- 1	Génipa d'Amérique 8	408
Gayophyte nain	4	347	Compa a Amerique.	400
GAYOPHYTÉES	4	<b>3</b> 38	GENISTA, V. GENET.	
A 7	et	346	GÉNISTÉES 1	152
GAZANIR	10	102	et	184
. — à pédoncules soli-	•	-	GENTIANE 9	¯ <b>1</b> 3
taires	10	104	- acaule 9	20
- élégante	10	103	40041101	18
		103	210010P1440111111	
- OEil de paou	10		— ciliée 9	16
— raide	10	104	— d'Audrews 9	20
GÉISSORHIZE	13	91	- jaune : : 9	1#
- à feuilles obtuses	13	92	- Pneumonanthe 9	18
— de Laroche	13	91	- ponctuée, 9	92
- sétacée	13	92	— pourpre	21
— unilatérale	13	92		17
_		-	l princulation of the training	
GENDARUSSA	9	155	- Saponaire 9	19
commun	9	155	GENTIANÉES.	- 4
GENDARUSSEES	9	146		1
Genèt	1	200	GENTIANÈES VRAIES. 9	4
- à feuilles linéaires.	1	201	et	7
- blanc	i	201	l	136
	_	200	GLOTE MAIN.	
— blanchatre	1		- épineux 1	137
— des Canaries	1	200	— magnifique 1	137
— feroce	1	204	GÉOFFROYÉES 1	89
— herbacé	1	203	et	133
- monosperme	1	202	la	289
	1	202	dbanica	
		201	- à feuilles d'Aconit. 3	<b>292</b> .
— rayonnant	1		— à feuilles d'Ané-	-
- Scorpion	1	204	mone 3	290
- tinctorial	1	203	- à feuilles maculées. 3	295
- trièdre	1	201	- à feuilles molles 3	301
GRNÉVRIER	11	505	h is minima manifering	
			— à feuilles rondes 3	300
16 . a feuilles de Tama-	11	315	— à filets velus 3	<b>2</b> 96
risc			— à fleurs pourpres 3	290
— à gros fruits	11	310	- à fleurs violettes 3	302
- commun	11	308	- a grosse racine. 3	291
— de Daourie	11	317	- à longs pédoncules. 3	296
— de Lycie	11	322	- à pétales réfléchis. 3	301
- de Phénicie	11	322	- Politico	
— de Sibérie	11	309	— à pétales striés 3	298
— de Suède	11	309	- anguleux 5	295
			— argentė, 5	299
— de Virginie	11	518	l — de Ledebour 3	292
— des Alpes	11	309	— de Vlassow 3	297
- des Bermudes	11	<b>321</b>	- de Wallich 3	298
- drupácé	11	312		294
— élancé	11	317		
— félide	11	314	— des marais 3	296
	11	317	— des prés 3	293
— multicaule	_		— du Caucase 3	294
— Oxycèdre	11	311	- Herbe à Robert 3	299
procombant	11	314	— livide 3	302
- Sabine	11	314	- noueux 3	297
- squarreux	11	321		291
— thurifère	11	320		431
GÉNIPA	8	408	GÉRANIACÉES 3	284
Attended	,	+00	•	• • •

- Aublétia. . . . . .

- jaune. . . . . . .

— élégant.....

- à fleurs jaunes. . .

GLAUCIUM. . . . . . .

sillonné.....

multiflore.

GLOSSARRHÈNE.

GLUMACEES.

GLYCÉRIA. . . . . . .

¥ol.	Pag.	•	Vol.	Pag.
Glycéria élancé 13	210	Gompholobe de Cels	-1	187
— flottant	209	— polymorphe	1	174
GLYCYRRHIZA, V. RÉGLISSE.		— veinuleux	1.	175
GMÉLINA 9	232	Gomperéna	5	256
élancé 9	232	<ul> <li>à capitules globuleux.</li> </ul>	2	258
Gnetum 11	283	— à gros capitules	5	258
— à feuilles elliptiques. 11	284	- a longues fleurs	5	263
- a fruit comestible. 11	286	— bicolore	5	260
— funiculaire 11	286 284	- décombant	5	259 259
— Gnémon 11 — piquant 11	285	— de Schlechtendal — de Sellow	. <b>5</b>	262 262
F-1	450	— des déserts	5	261
GNIDIA	451	— élégant	5	262
— à feuilles opposées. 10	451	- incane.	5	261
- à fleurs capitellées. 10	451	— nudicaule	5	262
- à tiges simples 10	451	- officinal	5	257
— cotonneux 10	451	— vagabond	5	263
- imberbe 10	451	— velu	5	260
- soyeux 10	451	GONOLOBINĖES	8	540
GODÉTIA 4	386	Goodénia	9	584
- de Cavanilles 4	390	— à grandes fleurs	9	584
- de Lindley 4	392	GOODĖNIĖES	9	584
— de Romanzow 4	390	GOODÉNOVIÉES.	9	582
- de Willdenow 4	387	GOODIA	1	189
diffus 4	388	- à feuilles de Lotier.	i	189
— effilé 4	388	- pubescent	1	189
— élégant 4 — quadrimaculé 4	391 389	GORDONIA	4	79
— quadrimaculé 4 Goldfussia 9	149	- de Wallich	4	80
- anisophylle 9	149	— glabre	4	79
Gomphia 2	382	- pubescent	4	80
- à feuilles de Laurier. 2	386	GORDONIÉES	4	77
- à feuilles d'Olivier. 2	583	GOUET	12	41
- à grappes pendantes. 2	384	— commun	12	41
- à longues feuilles 2	385	- Serpentaire	12	42
— à petites fleurs 2	386	GOYAVIER	4	152
— à six drupes 2	387	— à feuilles étroites	4	155
- acuminė 2	385	- à feuilles ternées	4	155
— anguleux 2	384	- à fruit pourpre	4	153
— de Guiane 2	385	- Citronnelle	4	156
- du Malabar 2	388	— cultivė	4	152
— glabre 2	388 383	— de chien.	4	154
— glauque 2 — grandiflore 2	386	— de Guinée	4	155 153
B	387	— de la Trinité — de Mengabi	4	156
— loisant 2 — naio 2		— des montagnes	4	154
— réticulé 2		- Faux-Eugénia	4	156
GOMPHOCARPE 8		- multiflore	4	156
- frutescent 8		- pomifère	4	153
GOMPHOLOBB 1	173	- savoureux	4	154
- à capitules 1	175	— tétraèdre	4	154
- à grandes fleurs 1	174	GRAFFENRIEDA	4	213
— à larges feuilles 1	174	— à feuilles rondes	4	214

		1		,
	TAI	ILE FR	ançaise.	89
	<b>V</b> ol.	Pag.	vol.	Pag.
Graffenrieda élancé	4	214	Grévillés à feuilles de Buis. 40	421
élégant.	4	213	- à feuilles linéaires. 10	421
GRAMINÉES.	13	155	— acuminė 10	421
GRAMMANTHE.	5	81	— des sables 10 — soyeux 10	421 421
- à fléurs de Chlora.	5	82	l . '	
GRANATÉES.	4	287	GREVILLEEES 10	402
GRASSETTE.	9	337	et Gréwia	<b>420</b> 9
commune.	9	337	- à feuilles de Bouleau. 4	15
GRATIOLE	9	316	- à feuilles de Charme. 4	13
— officinale.	9	317	— à feuilles de Gua-	
GRATIOLEES.	9	312	zuma 4	10
	et	268	- à feuilles de Noise-	
GRENADIER	4	288	tier 4 — à feuilles de Peuplier. 4	14 13
— commun	4	288 289	— à feuilles de Tillenl. 4	13
— nain	6	<b>25</b> 9	— à petit fruit 4	10
GRENADILLE	U	239	— acuminé 4	12
mes	6	273	- bicolore 4	11
- à feuilles de Laurier.	6	270	- cotonneux 4	10
— à feuilles dentelées.	6	266	- d'Asie 4	14
- à feuilles de Tilleul.	6	<b>268</b>	— du Cap 4 — élevé 4	12 11
- à feuilles échancrées.	_	260	— glanduleux	12
<ul> <li>à feuilles rondes.</li> <li>à fleurs cuivrées.</li> </ul>	6 6	265 262	— luisant 4	11
— à fleurs pâles	6	262	Grisléa 4	438
— à fruit rouge	-6	263	— cotonneux 4	438
— à grappes	6	271	— multiflore 4	438
— ailée	6	270	GRONOWIA 6	230
— à longs pédoncules.	6	270	— grimpant 6	231 160
— biflore	6	265	GROSEILLER 6  - à longues grappes. 6	163
carnée	6 6	272 <b>264</b>	- alpestre 6	169
- commune	6	274	- bicolore 6	164
— ciliée	6	276	— commun 6	165
— discolore	6	265	— de roche 6	161
— écarlate	6	267	— décombant 6	166
— fétide	6	275	— diacanthe 6 — du Liban 6	168 171
— filamenteuse	6 6	273 260	GROSSULAIRE 6	172
— grauque	6	262	- à fleurs blanches. 6	179
— ligulaire	6	269	- aiguillonneuse 6	173
- mucronée	6	267	- à pédoncules triflores. 6	176
— palmée	6	274	— commune 6	174
— perfoliée	6	263	— Cynosbat 6	178
— pomifère	6	268	— divariquée 6	177
— ponctuée	6 6	<b>2</b> 66 <b>264</b>	— des sources 6 — Fausse-Aubépine. 6	179 175
— quadrangulaire	6	269	— hispidule 6	180
- stipulaire	É	272	-	
- veloutée	6	261	GROSSULARIÉES. 6	144
Grévilléa	10	420	GRUBBIEES 10	460

.

•			•	
•	٧o	l. Pag	· 1 🔻 🔻	l. Pag.
GRUINALES		5 231	~	
Cuappa			Cymnochabus, r. CHICOT.	
GUADUA.	1		GYMNOSPERMIUM.	66
— a feuilles étroites.	13		— de l'Altaï	8 67
à larges feuilles	13	<b>2</b> 33		313
Guaréa.	. 2	199		513
- a grandes fleurs	. 3	<b>2</b> 01	GYPSOPHILA	195
— d'Aublet	3	200	— à feuilles de Scor-	
Faux-Trichilia.	3	201	zonère.	200
- pubescent.	3	200	- à feuilles pointues.	
- purgatif	3		— agreste	
— tuberculeux	3		- cotonneux,	
— velouté	3		— de Gmélin 5	
GUATTÉRIA	7		— dichotome	
- à fleurs rouges	7	506	— élancé.	
- à grandes feuilles.	7	506		
- Korinti.	ź			F - 3
- toujours-vert.		505	- lastigit 5	
Guanaganden	7	506	— paniculé 5	199
Guayacanées.	9	416	- rampant 5	196
GUAZUMA.	3	486	GYROCARPEES 10	474
- a feuilles d'Orme.	3	486	12 10	
GUETTARDA, ,	8	431	П	
elégant.	8	<b>432</b>		<b>302</b>
GUÉTTARDINÉES.	8	375	Hangira	303
Gui, V. Viscum			HABZĖLIA.	<b>5</b> 15
GUIÉRA	4	305	— à pétales crépus 7	<b>5</b> 16
- du Senegal	4	305	- aromatique 7	816
GUILANDINE.	1	98	d'Afrique 7	615
- Bonduc.	1	99	HEMANTHUS, V. HEMANTH	B
GUILIELMA.	12	115	HARMATOXYLON, V. CAMPRCH	B.
elegant.	12	115	HAKEA	422
GUIMAUVE.	.3	354	— à feuilles aciculaires. 40	423
- à feuilles de Chan-	. 0		— à feuilles amplexa-	
Vre.	3	356	tiles 10	423
- à feuilles de Figuier.	3		- à feuilles cornues. 10	424
- de Narbonne.	3	357	- à feuilles de Houx. 10	423
- officinale.	_	355	- à feuilles d'Olivier. 10	424
- Rose-trémière.	3	354	- à feuilles de Saule. 10	424
Gunnérées.	3	356	- a feuilleselliptiques. 10	425
GUSTAVIA.	11	26	— à feuilles incanes 10	424
a fruit ailé.	4	187	— à feuilles luisantes. 10	423
magnifam	4	188	— à feuilles nerveuses. 10	
— magnifique	4	187		425
— superbe	4	187	A second	424
	4	188	- à fruit gibbeux 40	422
GUTTIER.	5	326		422
— à fruit acide	5	328	- à fruit pugioniforme. 10	422
- a fruit doux	5	328	— maltiflore 10	423
de Java	5	328	04014201111111111	423
— des peintres	5	327	procombant 4()	424
— Faux-Cambogia	5	327	Halésia 9	425
GUTTIFERES	-	- 1	— diptère 9	426
a	4	304	- tétraptère 9	426
Gymnema.	8	554	Halésiacées 9	416
- tinctorial,	8	554	HALIME 6	50
				- V

	-	•	
<b>V</b> ol.	Pag.	vol.	Pag.
William Variety Defined to	-	TTtai. 1 C	
Halime à calice hérissé		Havétia à feuilles de Laurier. 5	315
- a femilles d'Arroche. 6		HÉBANTHE 5	268
- à feuilles de Romarin. 6		i d'épis 5	269
— a ombeller 6	61	— effilé B	269
- argente 6	56	— paniculė 5	268
	63	_ pulvérulent 6	270
- Fausse-Girofiée 6	58	HECATONIA 7	198
- Faux-Alysse 6	7. 7.	— des mares 7	198
- hétérophylle 6		HÉDERA, V. LIERRE.	130
HALIMODENDRE 1		HEDWIGIA 2	243
_ argenté 1		Sucrier 2	243
HALMYRA 12	429	HÉDYCHIUM 12	164
HALORAGÉES	442	à feuilles étroites 12	165
	442	— magnifique 12	164
HAMAMĖLIDĖES. 8	-76	HEDYOTIDEES 8	373
	78	, et	418
HAMAMELIS 8	• • •	HEDYSAREES 1	155
Transita		harry v et	<b>2</b> 79
HAMÉLIA 8			219
— a corolle ventrue 8		HEDYSARUM, V. SAINFOIN.	•00
— à fleurs jaunes 8		HEIMIA	428
— velu 8	423	- a feuilles de Myrte. 4	429
HAMELINEES 8		- à feuilles de Saule. 4	429
· , · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	422	antiseptique 4	429
HARICOT 1	322	HEISTERE	265
- à graines anguleuses. 1	325	— écarlate	265
- à grand étendard 1	327	Helenium 10	121
- à gousse rouge 1	325	— autumnal., 10	121
- bractéolé 1	<b>523</b>	HELIANTHE 10	142
		- à feuilles de Doronic. 10	
Quiuoviion	322	a leotiles de Doronic. 10	147
— commun 1	324	- décapétale 10	146
— comprime 1	324	— divariqué 10	146
— marbrė 1	324	— élancé 10	145
— multiflore 1	323	- multiflore 10	144
- oblong 1	324	— pubescent 40	146
— pourpre 1	328	Topinambour 10	145
rensié 1	325	— Tournesol 10	143
- spherique 1	325	HELIANTHEES 40	-16
— tubéreux 1	323	et	120
HARIOTA 13	595	HÈLIANTHÉES - CO -	120
- Fausse-Salicorne 13	395	RÉOPSIDÉES 10	
	355 355		18
		l : et	124
— à panicules 5	336	HELIANTHÉES - HÉ -	
HARPALION 10	<b>149</b>	LÉNIÉES 10	17
raide 10	149	et et	121
HARTIGHSEA	188	HELIANTHÉES - MIL -	
- de Forster 3	188	LÉRIÉES 10	21
— élancé 3	189	et	161
— élégant 3	189	HELIANTHEES - PRO-	.01
— velouté 3	189	TOTYPES 10	19
HARTMANNIA 4	<b>370</b>		
annumanning 4		HÉLIANTHÉES DED	136
— à grandes fleurs 4	372	HÉLIANTHÉES - RUD-	•
- Faux-Gaura 4	371	BÉCKIÉES 10	20
HAVÉTIA, 5	315	et	150
•		•	

Héliocarpe d'Amérique.			Vol.	Pag.	Vol.	Peg.
- à feuilles de Lévande. 6 34 - à feuilles de Lévande. 6 18 - à teuilles de Saule. 6 18 - à tige rouge. 6 19 - de Broussonet. 6 32 - d'Égypte. 6 20 - de Lippi. 6 21 - des Canaries. 6 22 - du Caire. 6 24 - squamuleux. 6 36 - variable . 6 25 - variable de calice stitifere. 6 25 - variable de feuilles - bianches. 6 25 - variable de feuilles - bianches. 6 28 - variable de feuilles - de Polium. 6 28 - variable de feuilles - de Polium. 6 28 - variable de feuilles - iinéaires. 6 29 - variable de feuilles - iinéaires. 6 29 - variable de feuilles - varia	HÉLIA	nthème	6		Héliocarpe d'Amérique 4	7
A feuilles de Saule.			. 6	34	— du Pérou 4	
à feuilles de Saule. 6 18 à tige rouge. 6 19 de Broussonet. 6 32 d'Egypte. 6 20 de Lippi. 6 21 des Canaries. 6 22 du Caire. 6 24 squamaleux. 6 36 variable. 6 25 variable d'eatiles blanches. 6 25 variable d'eatiles blanches. 6 26 variable d'eatiles déroites. 6 26 variable d'eatiles déroites. 6 28 variable d'eatiles déroites. 6 28 variable d'eatiles déroites. 6 29 variable d'eatiles linéaires. 6 29 variable d'eatiles variable d'eatiles vertes. 6 28 variable d'eatiles linéaires. 6 28 variable d'eatiles variable d'eatiles vertes. 6 25 variable d'eatiles variable des sables. 10 210 à grandes fleurs. 10 210 à grandes fleurs. 10 211 brillant. 10 212 des sables. 10 213 fauve. 12 375 jaune. 12 374 d'Orient. 10 212 des sables. 10 213 frutescent. 10 214 brillant. 10 214 d'Orient. 10 212 des sables. 10 215 fétide. 10 214 brillant. 10 214 d'Orient. 10 212 des sables. 10 215 fétide. 10 214 d'Orient. 10 212 de Baru. 3 411 de Carthagène. 3 412 d'amilient. 3 503 d'itilitoral. 3 4470 d'itilitoral. 3 4470 d'itilitoral. 3 4470		à feuilles de Lédum.	6	17	HÉLIOPSIDE. 10	-
A tige rouge	_	à feuilles de Saule.	6	18	- Faux - Hélianthe. 10	160
de Broussonet 6 32   du Pérou	-	à tige rouge	6	19		
de Lippi		de Broussonet	6	32		44
des Canaries	_	d'Égypte	6	20		
	-	de Lippi	6	21		
- squamuleux . 6 36 - variable . 6 25 - variable d calice s4 - tifère 6 28 - variable d fewilles blanches . 6 27 - variable d fewilles de Polium . 6 28 - variable d fewilles diroctore . 6 26 - variable d fewilles diroctore . 6 26 - variable d fewilles linéaires 6 29 - variable d fewilles linéaires 6 28 - variable d fewilles vertes 6 28 - variable d fewilles vertes 6 25 - variable d fewilles vertes 6 25 - variable d fewilles vertes 6 25 - variable d fewir variables 6 27 - variable d fewir variable hérissé . 6 29 - variable hé		des Canaries	. 6	22	HELLEBURACEES.	
Variable d. calice statistics   Commun.   Co	_		6	24	HELLEBOREES	
variable d calice stifere 6 28   variable d fewilles dianches 6 27   variable d fewilles de Polium 6 28   variable discolore. 6 26   variable d fewilles divoites 6 29   variable d fewilles linéaires 6 28   variable d fewilles vertes 6 28   variable d fewilles vertes 6 25   variable d fewilles vertes 6 25   variable d fewilles vertes 6 27   variable hispide. 6 29   variable rrès-glabre. 6 27   h£LICHRYSE 10 210   agrègé	_		6	36		
Trutescent	_		6	25	HELLEBORINEES.	
Professor   Prof	_					312
Blanches			6	28		
	_		_		HÉLOBIÉES.	8
Tose		blanches	6	27	l	-
Description	_	variable à feuilles	_			
variable & feuilles   étroites			_		TENER CANADA	
### fouilles   12   144	_		6	26		
- variable à feuilles linéaires	_		_			
linéaires			6	29		
- variable à fewilles vertes	_		_			
vertes.			6	28	— ecariate 12	
- variable à fleurs variables	_		•	<b>A</b> *		
riables			О	25		
- variable à grand calice			Q	97		
calice			O	21		
- variable hérissé. 6 29 - variable hispide. 6 29 - variable très-glabre. 6 27 HÉLICHRYSE. 10 210 - à grandes fleurs. 10 210 - à grandes fleurs. 10 211 - bractéolé. 10 214 - brillant. 10 214 - d'Orient. 10 214 - des sables. 10 213 - fétide. 10 213 - fétide. 10 213 - frutescent. 10 213 - Stoechas. 10 213 - HÉMIDESME. 3 408 HÉLICONIÈES. 12 1366 HÉLICONIÈES. 12 1366 HÉLICÈRE. 3 410 - à feuilles étroites. 3 413 - brévispine. 3 412 - de Baru. 3 411 - de Carthagène. 3 414 - de Jamaïque. 3 412 - grandiflore. 3 412 - grandiflore. 3 412 - grandiflore. 3 412 - Sarcarolha. 3 469 - à feuilles cunéiformes. 3 469 - à feuilles d'Aune. 3 470			R	90	- serra 19	
- variable Mispide. 6 29 - variable très-glabre. 6 27 HÉLICHRYSE. 10 210 - à grandes fleurs. 10 210 - bractéolé. 10 214 - bractéolé. 10 214 - brillant. 10 214 - d'Orient. 10 212 - des sables. 10 213 - fétide. 10 213 - frutescent. 10 213 - frutescent. 10 214 - Stœchas. 10 212 HÉLICONIEES. 12 136 HÉLICTÈRE. 3 410 - à feuilles étroites. 3 413 - brévispine. 3 412 - de Baru. 3 411 - de Carthagène. 3 412 - de Jamaïque. 3 412 - Isora. 3 412 - Isora. 3 413 - Sarcsrolha. 3 413 - à feuilles cunéiformes. 3 466 - A feuilles d'Aune. 3 470			_			
- cariable très-glabre. 6 27 HÉLICHRYSE	_				,	
HÉLICHEYSE.	_		-			
	HÉLIC	HRYSR	-			375
- agrégé. 10 211 - bractéolé. 10 214 - brillant. 10 214 - d'Orient. 10 214 - d'Orient. 10 213 - fétide. 10 213 - fétide. 10 213 - frutescent. 10 211 - Stœchas. 10 212 HÉLICONIÈES. 12 136 HÉLICTÈRE. 3 410 - à feuilles étroites. 3 413 - brévispine. 3 412 - de Baru. 3 411 - de Carthagène. 3 414 - de Jamaïque. 3 412 - grandiflore. 3 412 - Isora. 3 411 - Sarcarolha. 3 413 - à feuilles cunéiformes. 3 469 - à feuilles cunéiformes. 3 469 - à feuilles d'Aune. 3 470		à grandes fleurs.			- graminiforme 12	_
- bracteolé 10 214 - brillant 10 214 - d'Orient 10 212 - des sables 10 213 - fétide 10 213 - frutescent 10 211 - Stœchas 10 212 HÉMIDESME 8 542	_					374
- brillant. 10 214 - d'Orient. 10 212 - des sables. 10 213 - fétide. 10 213 - fivitescent. 10 214 - Stœchas. 10 212 HÉLICONIEES. 12 136 HÉLICTÈRE. 3 410 - à feuilles étroites. 3 413 - brévispine. 3 412 - de Baru. 3 411 - de Carthagène. 3 414 - de Jamaïque. 3 412 - grandiflore. 3 412 - Isora. 3 412 - Isora. 3 414 - Sarcsrolha. 3 413 - à feuilles cunéiformes. 3 466 - à feuilles d'Aune. 3 470						542
- d'Orient					officinal8	542
- des sables. 10 213 - fétide. 10 213 - frutescent. 10 214 - Stœchas 10 212 - HÉLICONIÉES. 12 156 - HÉLICTÈRE. 3 410 - à feuilles étroites. 3 413 - brévispine. 3 412 - de Baru. 3 411 - de Carthagène. 3 414 - de Jamaïque. 3 412 - grandiflore. 3 412 - Isora. 3 411 - Sarcarolha. 3 413 - héuilles cunéiformes. 3 469 - à feuilles d'Aune. 3 470		d'Orient	10	212	TEXTS FEE FOR STANKE OF THE CO.	986
- fétide		des sables	10	213		
HENRIETTÉA   4 260     HÉLICONIEES   12 136     HÉLICTÈRE   3 410     — à feuilles étroites   3 412     — de Baru   3 412     — de Baru   3 414     — de Carthagène   3 414     — de Jamaïque   3 412     — grandiflore   3 412     — Isora   3 412     — Sarcarolha   3 413     — Sarcarolha   3 413     — à feuilles cunéitormes   3 466     — à feuilles d'Aune   3 470     — à feuilles		fétide	10	213		413
HENRIETTÉA   4 260     HÉLICONIÉES   12 136     HÉLICTÈRE   3 410     — à feuilles étroites   3 412     — brévispine   3 412     — de Baru   3 411     — de Carthagène   3 414     — de Jamaïque   3 412     — grandiflore   3 412     — Isora   3 411     — Sarcsrolha   3 413     — Sarcsrolha   3 413     — à feuilles cunéiformes   3 466     — à feuilles d'Aune   3 470     — à feuilles d'Aune   3 470     — A feuill		frutescent	10	211	HEMODORACEES. 13	108
HELICONIEES.       12       136         HÉLICTÈRE.       3       410         — à feuilles étroites.       3       413         — brévispine.       3       412         — de Baru.       3       414         — de Carthagène.       3       414         — de Jamaïque.       3       412         — grandiflore.       3       412         — Isora.       3       412         — Bracarolha.       3       413         — à feuilles cunéiformes.       3       468         — à feuilles d'Aune.       3       470		Strechae	10	212	HENRIETTÉA	260
HÉLICTÈRE	HEL	ICONIÈES	12	136		260
- à feuilles étroites. 3 413 - brévispine. 3 412 - de Baru. 3 411 - de Carthagène. 3 414 - de Jamaïque. 3 412 - grandiflore. 3 412 - Isora. 3 411 - Sarcarolha. 3 413 - \$\frac{1}{2}\$ Afguilles cunéiformes. \$\frac{1}{2}\$ 469 - \$\frac{1}{2}\$ Afguilles d'Aune. \$\frac{1}{2}\$ 470	HÉLIC	TÈRE	3	410	HÉPATICA.	240
- de Baru	_	à feuilles étroites	3	413	trilobé 7	241
- de Carthagène				412	HÉRACLÉUM. 8	170
- de Carthagène		de Baru		411		171
- grandiflore	_	de Carthagène				
- grandiflore	_	de Jamaïque				
- Sarcarolha 3 413 - à feuilles d'Aune 3 470	_	grandiflore				
	_					
HELIOCARPE 4 6 1 — A feuilles de Guimauve. 3 467			_			
	HELIC	CARPE	4	6	] — Afeuilles de Guimanve. 3	467

# Table Française.

Vol.	Pag.	I	Vol.	Pag.
Hermannia à feuilles d'Hyssope 3	468	Hêtre commun pleureur	11	197
- à feuilles de Lavande. 3	471	- d'Amérique	11	201
- à feuilles larges 3	468	HRUCHÉRA	5	66
— aurore 3	471	- commun	5	67
- blanchatre 3	467	— velu	5	67
- distique 3	468	HRYNÉA	3	192
— lisse 3	470	- multifoliolé	3	193
— multiflore 3	469	- trifoliolé	3	193
— plissé 3	467	— trijugué	3	193
— scabre 3	470	HIBBERTIA	7	420
— soyeux 3	<b>4</b> 69	— à feuilles de Coris	7	421
— trifarqué 3	471	- à feuilles dentées	7	422
HERMANNIACEES. 3	460	— volubile	7	421
Herminiéra 1	263	HIBBERTIEES.	7	413
— à bois léger 1	264		et	419
HESPÉRANTHE 13	90	HIBBERTINÉES.	7	413
- à feuilles falciformes. 13	90	1	et	419
odorante 13	91	HIBISCUS, V. KETMIA.		
- radiante 13	90	HILDÉGARDIA.	3	515
Hespéridées 2	248	- à feuilles de Peu-		
Hespéris 6	388	plier	3	515.
- Julienne 6	389	— à grandes feuilles	3	516
— Jaciniée 6	391	de Candolle	3	515
Hétéroméris 6	98	HIPPIÉES	9	5
- à seuilles de Polium. 6	101	HIPPOCASTANÉE.	C -	16
— cymeux 6	103	HIPPOCRATEA		
— du Canada 6	99	- à fruit obcordiforme.	2	399
— du Mexique 6	104		<b>2</b> 2	399
Hétéroptéris 3	149	- arborescent de l'Inde	_	399
- à seuilles argentées. 3	151		2	399
- à feuilles dorées 3	151	HIPPOCRATĖA-		
— à fleurs bleues 3	152	CÉES.	2	397
— à ombelles 3	150	Hippocraticées.	9	397
- à pétales ailés 3	151	HIPPOCRÉPIDE.	1	283
- à petites feuilles 3	151	- commune	1	283
- bicolore 3	149	- des Baléares	1	283
- luisant 3	152	HIPPOMANE, V. MANCENIL		203
— pourpre 3	150	HIPPOMANE, V. MANCENII		
HÉTEROSPERMEES. 8	139	HIPPOMANĖES.	2	488
Hetre 11	194		et	522
— commun 11	196	Ніррорнав	10	<b>4</b> 56
— commun à feuilles de		rhamnoïde.	10	457
Chêne 11	197	HIPPURIDĖES.	4	443
— commun à feuilles		HIPTAGE.	3	138
de Comptonia 11	197	- a grappes	3	139
— commun à feuilles	1	Hiréa	3	159
en crête 11	197	<ul> <li>à branches tombantes.</li> </ul>	3	140
commun à feuilles		— argentė	3	140
panachées 11	197	— d'Inde	3	140
— cammun à fouilles		- odorant	3	140
pourpres 11	196	HIRTELLE	1	375
— commun cuivreux. 11	196	- à grappes	1	375

,

34	.14	BLE F	RANÇAISE.		
	Vol.	Pag.	i est e	¥ol.	Pag.
William No. 314 in Lulimon	1	376	TT-induces	2	456
Hirtelle d'Amérique	_		Hovenia	_	457
— polyandre	1	375	a fruit doux	2	<del>4</del> 07 555
Holcus, V. Houque.	ġ	2.7	I ELOYA	8	
Holmskioldia	_	216	- a fruit charnu.	8	555
- pourpre	. 9	<b>Z</b> 16	HUDSONIA	6	113
HOMALINÉES	. 6	285	- cotonneux	6	114
Homalonéma	12	50	- Fausse-Bruyère	6	114
- aromatique	12	50	Hugélia	,8	174
Норе́а	9	420	bleu	8	175
- tinctorial	9	420	Humka.	10	172
Нореа	13	311		10	173
- odorant	13	312	HUMIRIACÉES	13	297
HORDĖ ACĖES				13	<b>298</b>
HURDEACEES	13	165	— de Guiane	13	299
· W	et	235	— multiflore	13	299
Hordeum, V. Orge.	_		HUMULUS, V. HOUBLON.		
HORTIA	2	346	Hunnemannia	7	45
_ du Brésil	2	346	— à seuilles de Fumaria.	7	46
Нотела	5	65		-	_
— de Caroline	5	65	HUNNĖMANNIĖES.	7	6
_ du Japon	5	66		et	44
HOUBLON	11	33	HYACINTHINĖES	12	254
cultivé	11	33		et	290
Houque	13	180	HYACINTHUS, V. JACINTHI		
- laineuse.	13	181	Hydrangéa	5	21
HOUTTUYNIE	11	5	— à feuilles alternes	5	25
- à feuilles cordiformes.	, 11	<del>-</del> 6	- à feuilles cordiformes.		26
Houx	2	424	à feuilles lobées	5	27
- à feuilles de Laurier.	2	428	— Azisaï	5	23
- à feuilles de Myrte.	2	429	— commun,	5	26
— à feuilles en scie — à feuilles épaisses	2	425	- cotonneux.,	5	25
— à feuilles épaisses	2	425	- de Thunberg	5	23
- à feuilles étroites	Ż	428	- discolore	5	25
- à feuilles opaques	2	427	— du Japon	5	23
- à fleurs laches	2	427	- gigantesque	5	25
- commun	2	424	- Hortensia	5	22
- Dahoon	2	428	- involucrė	5	24
— de Chine	2	427	— paniculé	5	24
— de Madère	2	426	- verdåtre	5	23
- de Mahon	2	425	HYDRANGEES	5	- 5
- émétique	2	430	HIDRANGEES	eL	19
— Faux-Maté	2	432	Hydrastis	7	383
— Hérisson	2	425	du Canada	ż	384
- Martin	2	431	·	•	304
- Thé du Paraguay	2	430	HYDROCHARI-		
- Troëne	2	429	DEES	12	2
- Watson	2	429			-
Hovéa	ī	184	HYDROCHARI-		
- à feuilles lancéolées.	i	185	$D E E S. \dots$	12	4
- à feuilles linéaires.	i	184	HYDROCOTYLE	8	173
- a longues feuilles.	i	184	— commun	8	173
— de Cels	1	185	HYDROCOTYLEES	8	137
	i	185		et	173
— Yelu	~	-00		~	~

		1 W 1 /		
Tab	LE FI	rançaise.		.95
Vol.		i > ·	Vot.	Pág:
TYDROLEACEES. 9	104	Ibéris.	6	559
HYDROPELTI-		— amer		<u>566</u>
·	4 v w	- arbuscule ombellifere	g Å.	562 565
	157 162	- toujours-fleuri	.6 6	564
Typropertis. 7	162	ICACINE	13	263
HYDROPHYLLEES. 9	47	_ du Sénégal	13	264
IYDROPYRUM 13	170	ICIQUIER	2 2	237 239
— comestible 13	171	- Ceure	2	238
IVÉNÁNCHE 2	518	- heterophylle	2	237
HYGROBIĖES.	443	- septemfoliolé	2	238
IYGROPHILĖES 9	144	— Tacamahac	2 12	238 316
IVMENEA, V. COURBARIL.		IDOTHÉA	12	31 <b>0</b> 317
IVMÉNODYCTION 8	392 393	- élancé	12	318
HYOSCYAMĖES 9	57	- intermédiaire	12	317
of ci	72	— nain	-12 12	318 317
IVOSCVAMUS, V. JUSQUIAME:	•-	— pourpre	12	317 317
HYPĖCOĖES.	59	IF	11	291
et	<b>62</b>	— a feuilles verticillées.	11	296
Typecoum: 7	62	— commun	11 11	<b>2</b> 92 293
HYPÉLATE 3  — hétérophylle 3	64 64	— du Canada	11	793 <b>2</b> 96
arn anto Loano		IGNAMB.	12	202
	335	- à feuilles opposées.	12	205
HYPĖRICĖES 5	341	- à racine blanche.	12	205
INPÉRICUM, V. MILLEPERTUIS	373 8.	— à tubercules fascicu- les	12	204
IYPĖRINĖES 5	342	— ailée	12	202
et	382	— du Japon	12	205
IYPOCISTE 10  — commum 10	552	— fétide	12,	205 203
	552	— globuleuse	12	205
HYPOLYTREES 13 IYPOPITHYS 9	<b>14</b> 5 <b>52</b> 0	— pourpre	12	204
- d'Europe 9	521	- rougeatre	12	203
HYPOXIDÉES 43	114	- spinelleuse	12	204
Hypoxis	115	IGNATIA	8 8	497 498
— à feuilles linéaires. 13	117	ILEX, V. HOUX.	Ü	
— à feuilles ovées 13	116	Ilicindes	2	421
— à fleurs blanches 13 — denticulé 13	117 117	ILLECEBRÉES.	5	238
— dressé	115	ILLICIEES.	7	432
- élégant	117	CHECK SHEET COMM	et	435
- étoilé	116	ILLICINÉES.	7	433
— oblique 13 — sobolifère 13	116 116	Transpir	et	439
- velu	116 116	LLICIUM	7	439 442
HYSSOPE	195	— de Floride	7	<b>442</b> <b>443</b>
\- officinal 9	195	- Faux-Badianier	7	440

Impatients, V. Balsamine.	Wal .	D		4. 4	<b>.</b>
MPÉRATORIA.		Pag.		Vol.	Pag.
Officinal				5	519
Officinal			— Poaya	5	521
INCARVILLÉES   9   130			IPOMOPSIS	9	118
NDGARVILLÉES.		-00	— élégant	9	119
Modern   1   234		268	IRÉSINE	. 2	270
à lougs épis 1 241 à ouze folicles 1 240 argenté 1 240 élégant 1 241 franc 1 355 grisatre 1 241 jonciforme 1 240 tinctorial 1 240 à feuilles de Fougère 1 57 à feuilles de Hêtre. 1 55 à feuilles de Mertensia 1 57 à feuilles de Mertensia 1 57 à fruit doux 1 58 à fruit rond 1 57 à fruit doux 1 58 à fruit rond 1 59 à feuilles lingueux. 1 58 à légant 1 57 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à suilles de Mertensia 1 59 à fruit doux 1 58 à légant 1 57 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à suilles de Mertensia 1 59 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à suilles de Mertensia 1 58 à légant 1 57 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 65 è légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 58 à légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 58 à légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 58 à légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 58 à légant 1 56 è légant 1 57 à tign nue 1 3 58 à légant 1 59 à griène de chat. 1 58 à légant 1 57 à suigence 1 56 pois-sucrin 1 55 à graines comesti bles 10 250 à graines comesti	INCARVILLEES 9	130	- allongé	5	271
à lougs épis 1 241 à ouze folicles 1 240 argenté 1 240 élégant 1 241 franc 1 355 grisatre 1 241 jonciforme 1 240 tinctorial 1 240 à feuilles de Fougère 1 57 à feuilles de Hêtre. 1 55 à feuilles de Mertensia 1 57 à feuilles de Mertensia 1 57 à fruit doux 1 58 à fruit rond 1 57 à fruit doux 1 58 à fruit rond 1 59 à feuilles lingueux. 1 58 à légant 1 57 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à suilles de Mertensia 1 59 à fruit doux 1 58 à légant 1 57 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à suilles de Mertensia 1 59 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à suilles de Mertensia 1 58 à légant 1 57 à figure ligneux. 1 58 à légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 65 è légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 58 à légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 58 à légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 58 à légant 1 57 à suilles lingues. 1 3 58 à légant 1 56 è légant 1 57 à tign nue 1 3 58 à légant 1 59 à griène de chat. 1 58 à légant 1 57 à suigence 1 56 pois-sucrin 1 55 à graines comesti bles 10 250 à graines comesti	INDIGOTIER.	234	- diffus	5	271
- argenté	— à longs épis 1	241	- Faux-Célosia	5	270
	- à onze folioles 1	240	— polymorphe	5	271
	- argenté 1	234		12	72
	- austral 1	240			
- franc	élégant 1	241			
Grisătre.	- franc 1	335			
- tinctorial	— grisâtre 1	241			
Table   Tabl	- jonciforme 1	240	IRIDEES	13	1
Table   Tabl	- tinctorial 1	234	IRIS	13	12
à feuilles de Fougere	_	54			
Serial   S				13	45
- à feuilles de Hêtre. 1 55 - à feuilles de Mertensia	gère 1	57			
A feuilles de Mertensia.		55			
tensia	— à feuilles de Mer-			13	29
à fruit doux	tensia 1	59			
à fruit doux		57	- à fevilles rouges.		
- à fruit rond					
- à légume ligneux. 1 58 - agréable					
- brillant					
- élégant			- à cour de Sureen		
- fastueux			- à stigmates étroits		
- fétide		-			
- Griffe de chat.					
insigne 1 56 paré 1 56 paré 1 56 pois-sucrin 1 56 Pois-sucrin 1 55 Savonnier 1 59 Savonreux 1 56 d'Allemagne 13 59 à graines comesti bles 10 452 à graines comesti bles 10 220 Aulnée 10 220 Aulnée 10 220 de Florence 13 63 INULEES 10 25 de Pallas 13 33 de Perse 13 17 INULÉES-BUPHTHAL MÉES 10 28 de Redouté 13 56 de Redouté 13 56 de Redouté 13 56 de Suse 13 57 de Suse 13 57 de Suse 13 57 de Suse 13 57 de Swertius 13 67 de Virginie 13 40 IONIDE 5 519 Faux-Acore 13 43	- Griffe de chat 1		— hifurané		
- paré					
— Pois-sucrin.       1       55       — brun-roux.       13       47         — Savonnier.       1       56       — couleur d'ocre.       13       28         — savoureux.       1       56       — d'Allemagne.       13       61         INOCARPE.       10       452       — de Belgique.       13       59         — à graines comestibles.       10       452       — de Poince.       13       34         INULE.       10       220       — de Florence.       13       63         INULE.       10       220       — de Lemonnier.       13       28         INULEES.       10       25       — de Pallas.       13       33         INULEES-BUPHTHAL-MEES.       10       28       — de Redouté.       13       26         INULEES - GNAPHA-LIÉES.       10       25       — de Russie.       13       35         INULEES-PROTOTYPES 10       27       — de Suse.       13       37         — de Suse.       13       70         HULEES-PROTOTYPES 10       27       — de Swertius.       13       67         — de Virginie.       13       40         — fau-Acore.       13       43 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
- Savonnier					
- savoureux. 1 56  - d'Allemagne. 13 61 INOCARPE. 10 452  - de Belgique. 13 59 - à graines comestibles. 10 452  - de Florence. 13 63 INULE. 10 220  - de Guldenstædt. 13 26 - Aulnée. 10 220  - de Guldenstædt. 13 26 INULEES. 10 25  - de Pallas. 13 33 - et 199  - de Perse. 13 17 INULÉES-BUPHTHAL- MÉES. 10 28  - de Rodouté. 13 56 - et 224  - de Russie. 13 35 INULÉES-GNAPHA- LIÉES. 10 25  - de Sibérie. 13 37 INULÉES-PROTOTYPES 10 27  - de Swertius. 13 67 INULÉES-PROTOTYPES 10 27  - de Swertius. 13 67 - de Virginie. 13 40 IONIDE. 5 519  - Faux-Acore. 13 43					
INOCARPE					
				-	-
Display		702			
INULE		ARQ			
- Aulnée 10 220					
NULEES	— Aulnėe 40	-			
Columb   C	INITEES				
NULÉES-BUPHTHAL-   — de Portugal					
MEES.	INIT PEG DIDITETTAT	199			
Columb   C	MODE 40				
INULÉES - GNAPHA-   LIÉES					
LIEES	INDIÉES CNADUA	224			
et         200         —         de Suse.          13         70           INULEES-PROTOTYPES 10         27         —         de Swertius.          13         67           et         219         —         de Virginie.          13         40           IONIDE.          5         519         —         Faux-Acore.          13         43	INULEES - GNAPHA-				
INULEES-PROTOTYPES 10 27 — de Swertius 13 67 — de Virginie 13 40 IONIDE 5 519 — Faux-Acore 13 43					
et 219 — de Virginie 13 40 — Faux-Acore 13 43					
IONIDE 5 519 - Faux-Acore 13 43					
- a petites fleurs 5 521   - Faux-Xiphion, 13 22					
	- à petites fleurs	521	- Faux-Xiphion,	13	33

TABLE PRANÇAISE.				97
	<b>V</b> ol.	Pag.	▼ol.	Pag.
Itis fétide. :	13	31	Ixis conique 13	88
— fimbrié	13	71	- cratériforme 13	- 88
- hybride	13	25	— crépu 13	89
- jaunâtre	13	64	dressé 13	<b>88</b>
— janne-pâle	13	51	— flexueux 13	88
- jaune-sale	13	60	— maculé 13	88
- jaune-verdatre	13	52	— oavert 13	87
— livide	13	71	— rétus 13	89
— magnifique	13	20	— rose 13	87
- Mignon	13	50	IXIÈES	4
nain	13	49 61	Ixodie	203
— négligé	13 13	57	- Fausse-Achillée 10	204 439
F	13	66	IXORA 8  — à feuilles cunéiformes. 8	443
— plissé	13	16	- agréable 8	443
- Scorpionne	13	18	- à petites fleurs 8	444
- subbiflore	13	53	- Banduca 8	441
— triflore	13	34	— barbu 8	444
- tubéreux	13	15	- brillant 8	442
— uniqlume	13	36	- écarlate 8	440
- versicolore	13	39	- orange 8	442
- Xiphion	13	19	— raide 8	441
ISATIS	6	573	- rose 8	442
— tincțorial	6	575		
ISERTINÉES	8	374	JACINTHE 12	304
Ismélie	10	179	— améthyste 12	305
— panachėe	10	180	— d'Orient 12	304
Isolophus	7	112	JACOBÉB 10	271
— des rochers	7 5	114 432	— à grandes fleurs 10	273
— de Drummond	5 5	432	commune 10	272
ISOPOGON	10	408	— élégante 10 JALTOMATA 9	273 75
— à feuilles d'Ané-	10	400	— comestible 9	75
mone	10	408	JAMBOSIER 4	179
- à feuilles de Fe-			- à feuilles veineuses. 4	181
nouil	10	408	- à grandes feuilles 4	180
- à feuilles trilobées.	10	409	- amplexicaule 4	182
- élégant	10	408	- commun 4	179
ISOPYRINĖES	7	291	- d'Australasie 4	182
	et	326	— de Maiacca 4	181
Isopyrum	7	326	— magnifique 4	180
- Faux-Thalictrum.	7	327	_ — pourpré 4	181
ISOTRÊME	10	568	JANIPHA 2	508
— cotonneux ?	10	569	— de Læffling 2	511
— Siphon	10	568	- Manioc 2	509
ITÉA	5	34	JASIONE 9	568
— de Virginie	5 13	34 235	- commune 9 JASMIN 8	569 <b>242</b>
IVRAIE	13	236	^	250
— Yivace	13	236	— commun 8 — des Açores 8	248
IXIA	13	230 87	— frutescent. : 8	247
— à feuilles linéaires	13	87	— grandiflore 8	251
- à fleurs de Scille	13	89	- hétérophylle 8	244
		-	1 20001012-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	

•••			<u> </u>		_
	Vol.	Pag.	•	Vol.	Pag.
		•	V	4	340
Jagmin Jonquille	8	245	JUSSIEUA	7	
→ révoluté	8	246	_ à feuilles de Myrte.	- 4	343
- velubile	8	249	- a feuilles elliptiques.	- 4	343
	•		- à feuilles longues.	Ă	344
JASMINÉES	8	240		<b>.</b>	342
To The exists	2	512	— à grand fruit	7	
JATROPHA	Z	312	— Caparosa	₹.	343
- Li Teuilles de Coton-			- de l'Orénoque	- 4	341
nier	2	513	- de Palmita	4	343
- cathartique	2	512	— élégant	Ă	342
— maltifide	3	543			
	-	191	— grandiflore	•	344
Joliffia	6		peila	- 4	341
- d'Afrique	Ģ	191		٠.	
Jong	13	134	JUSSIĖ VĖES	4	337
a glomérules	13	135		ët	340
	13	135	JUSTICIÉES.	<b>3</b>	145
- commun			JUSTICIEES.	•	140
— glauque	13	136		- 1	_
JONCACÉES.	43	133	KADSURA	- 8	8
			du Japon.	- 8	9
JONCAGINEES.	12	10	KÆMPFÉRIA.	12	160
JONCEES	43	134	- à tubercules ronds.	19	161
	10	134			
JONCINÉES.	13	120	Galanga	12	161
70.00			KALANCHOĖ	5	84
Jonésia.	4	110	- à fleurs poibtues	3	85
Asjogam.	1	110	— crénelé	5.	85
JOUBARBE	5	99			
- à rosettes planes	5	102	— d'Égypte	10-10-10 01-10-10	84
	_	105	— lacinié	3	85
- araneeuse	5		spatulė	*	81
- arborescente	5	10 <del>2</del>	Kalmia		496
commune	5	104		3	
- de Smith	5	103	— à feuilles étroites		497
- des Canaries	5	103	- à feuilles larges	9	498
·	-		— glauque	9	497
des montagnes	5	105	Kayéa	Š	333
- hérissée	5	106		5	333
- sobolifère	5	106	multiflore	-	
- thyrsiflore	Ď	402	Kennédya	1	318
	-		- à feuilles ovales	1	<b>320</b>
tortueuse	5	100	— bimaculé	1	320
welue	5	101	— de Compton	i	320
wisqueuse	5	101		_	
Jubéa.	12	130	— diffus	1	319
10	12	130	dilaté	1	319
- magnifique	13	190	- écarlate	4	319
JUGLANDÉES.	2	163	- rougeâtre	1	319
JULIANI DE MAN	_			ā	429
JUGLANS, V. NOYER.	_		KERRIA		
JUJURIER	2	441	— du Japon	4	430
appines rectiligmes.	2	445	Ketmia	3	371
→ commun	2	441	- à feuilles de Chanvre.	. 3	377
Commun	2	445	— a feuilles de Kitaibé-	_	
🚓 colonneux				~	-
∸ de Bacle	2	444	lia.	3	283
de Chine	2	442	a fleurs changeantes.	3	378
des Lotophages	2	442	Beurs écarlates.	. 3	373
des Lotophages.	2	444	- a fleurs de Lis	3	373
			and the second s	3	
JURQUIAME	9	72	- à fruit tronqué	_	385
idanche	9	73	- à longs pédoncules.	.3	573
noire.	9	72	- acide	3	380
	_				

	Vol.	Pag.	•	Vol.	Pag.
Lachénale pendante	12	297	Lagoncularia à grappes	4	305
— ponctuée	12	297	LAICHB	13	154
— pourpre	12	295	— des sables	13	154
— pourpre-blèue	12	294	LAITRON	10	43
- quadricolore	12	296	commun	10	44
- nerveuse	12	294	LAITUE.	10	41
- odorante	12	294	— cultivée	10	41
rose	12	293	- Scariole	10	43
- rougeatre	12	296	- vireuse	10	43
- tigrée	12	297	LAMBERTIA.	10	425
- tricolore	12	296	élégant.	10	425
- unicolore	12	295	LAMIUM.	9	206
- unifoliée	12	295	blanc	9	207
- violette	12	295	LAMPROPHYL.		
LACHNANTHE	13	111	LÉES	4	51
- tinctoriale	13	112	Lansa	3	190
LACHNÉB	10	447	cultivė.	3	194
— à capitules laineux.	10	448	LANTANA.	9	241
- a fleurs pourpres	10	448	- Faux-The.	9	243
- glauque	10	448	— odorani	9	242
LACTUCA, V. LAITUE.			Laplacéa	4	76
LACTUCEES.	10	5	- à feuilles rhomboï-	•	
	et	40	dales	4	76
LACTUCÉES-CRÉPI-			- colonneux	4	76
DÉES	10	6	— élégant	Ã	77
LACTUCÉES - HIÉRA -		•	LAPPA, V. BARDANE.	-	••
	10	7	LARDIZABALA	8	25
LACTUCÉES-PROTO-	10	•	biterné	8	25
	10	5	LARDIZ ABALĖES.	8	7
TYPES	10	J	LARDIZ ADALLEES.	et	25
LACTUCÉES-SCORZO-		_	LARIX, V. MÉLÈZE.	••	40
NÉRÉES	10	7	LASERPITIÉES.	8	135
LADANIER.	6	64	LASERFILIEDS:	et	157
- à feuilles de Laurier.	6	66 68	LASERPITIUM.	8	157
— de Chypre	6	69	à larges feuilles	8	158
— officinal	6 4	441	LASIANDRA.	4	232
LAFONSIA	4	441	- argenté	4	235
superbe	6	194	- de Desfontaines	4	234
LAGÉNARIA		195	- de Langsdorff	4	235
— commun	` 6	196	- de Martius	4	233
	6	196	- de Maximilien	4	233
— Courge trompelle	6	196	- fissinervé	4	234
LAGERSTRÉMIA	4	439	LASIOPÉTALE	3 -	495
	4	439	- ferrugineux	3	496
	4	440	- parviflore	3	496
— élégant — grandiflore	4	440	LASIOPETALEES.	3	494
	4	441	LATHYRUS, V. GESSE	•	404
— royal	_		LAURIER	10	<b>5</b> 09
LAGERSTRÉMIÈES.	4	419	— commun	10	509
LAGÉTTA	10	437	LAURINEES		
Bois-dentelle.	10	438		10	466
LAGONCULARIA	4	304	LAVANDE , ,	9	169

	Vol.	Pag.	<b>V</b> ol.	Pag.
Lis à feuilles menues	12	277	LOBÉLIÉES 9	572
- blanc	12	280	Lochnéra 8	<b>526</b>
- bulbifère	12	279	- rose 8	<b>526</b>
concolore	12	275	Loddigésia 1	195
- de Carniole	12	276	à feuilles de Surelle. 1	196
- de Caroline	12	273	Lodoïcéa. 12	96
— de Catesby	12	278	- des Séchelles 12	96
- de Chalcédoine	12	276	LOGANIACEES. 8	481
- de Constantinople	12	280		
- de Daourie	12	278	LOGANIĖES 8	483
- de Philadelphie	12	277	LOLIUM, V. IVRAIE.	
- de Thunberg	12	280	LOMATIA 10	427
- des Pyrénées	12	277	à feuilles de Silaus. 10	427
- du Canada	12	273	LOMATOPHYLLE 12	363
- du Japon	12	281	- de Bourbon 12	363
- gigantesque	12	282	_ maigre 12	264
- magnifique	12	274	- marginé de rouge. 12	264
- Martagon	12	273	Lomentacées 1	86
- monadelphe	12	275	LOMENTEUSES 6	<b>322</b>
— nain	12	277	et	326
- orangé	12	279	LONAS 10	183
- superbe	12	274	- inodore 10	183
— tigrė	12	275	LONICÉRA 8	347
- turban	12	276	— à fruit noir 8	354
LISYANTHÉES	9	5	— commun 8	352
LITCHI		61	- de Géorgie 8	350
— informe.	_	63	— des Alpes 8	354
- Longan		62	tatare 8	348
— Pométia	5	63	Lopézia 4	414
- ponceau	3	61	- à courtes grappes. 4	415
- Rampostan		63	— couronné 4	414
LIVISTONA	12	103	hérissé 4	415
- à feuilles rondes.		104	- rouge 4	415
LOASA	6	242	LOPĖZIĖES.	339
- à feuilles de Renon-			et	412
cule		244	LOPÉZIÉES-VRAIES 4	340
- à feuilles luisantes.	6	243	et	414
- Faux-Argémone.	6	243	LOPHIOLE	111
- hispide		243	— à fleurs jaunes 13	111
			LOPHIONE 5	516
LOASEES		233	— du Canada 5	517
LOASINÉES	6	235	LOPHIRA	312
	et	241	— ailé	313
LOBÉLIA	9	573	Lophiracees	303
- à fruit bouffi	9	575		
- antisiphylitique		575	LOPHOPHYTEES. 10	549
- brillant	9	576	LOPHOSPERME. 9	290
- Cardinal	9	577	pourpre 9	291
- caustique	9	574	LORANTHACEES. 8	235
- splendide		577	TOD INMEDIES	
— Тира	9	578	LORANTHEES. 8	231
LOBELIACEES	9	570	Loreya 4	260
HUBBIACEED	ð	310	— de Guiane 4	260

		•	-
Vol	. Pag.	[ Vol.	Peg.
LYGODYSODEA	•	MAGORIA 3	71
		- glabre 3	72
$C\dot{E}ES.$ 8	477	- pubescent	71
LYONIA	483		472
	486		4/3
- du Maryland		— à seuilles double-	
	485	ment denteless 3	474
		— diffus	473
	365	- élégant	472
	565	— grandiflore 3 — hétérophylle 3	
	364	- hétérophylie 3	474
- pourpre		— incisé	473
- Nummulaire	366		473
LYTHRARIÉES.	417	— lisse 3 — verticille 3	472
	. 41,	MAHURÉA 4	71
LYTHRUM, V. SALICAIRE.		- aquatrque.	71
44 .	. :	MATANTHÈME 12	214
	401	- à deux feuilles 12	214
- à feuilles de Buis	401		257
MACLEAYA			
- à feuilles cordiformes.	41	— de Griane 4	257
MACLURE 11	52	- de Martius 4	257
- à fruit orangé 1	l 53	MALACODENDRE 4	77
- tinctorial 11	54	— à feuilles ovales 4	77
MACRANTHE		MALAXIDEES 12	174
	318	MALCOLMIA6	<b>392</b>
	443	- d'Afrique 6	395
	445	- littoral 6	396
		— maritime 6	394
		Malesherbia 6	257
	445	- couronné 6	258
	444		258
de Cochinchine		0	200 344
Macrochloa 13		AND THE REAL PROPERTY.	
tenace 13		- à fleurs roses. 3	344
MACROPIPER		MALPIGHIA, V MOUREILLER.	
- à longues feuilles 11	17	MALPIGHIACÉES. 3	121
- enivrant 11	17		
MACROTHYRSE	3 3 3		1
	3 34	MALUS, V. POMMIER.	
MADARIE. 10		MALVA, V. MAUVE.	
élégante 10		MALVAVISCUS, V. MAUVISQUE.	
MADIE. 10		TAK ARTE AGING	340
— cultivée 10			340
Magnolia		MALVĖES 3	342
		et	344
a Branaos toatilios		Mamméa 5	321
- 6uo		— d'Afrique 5	322
	475	- d'Amérique 5	321
	477	Mammillaire 13	336
	473	- à aiguillons de Rosier 13	345
MAGNOLIACEES.	7 425	- à aiguillons d'or 13	345
	7 433	— à aiguillons laineux. 13	345
	1 433 1 446		341
		— à aiguillons serrés. 13	
	7 434	— à cornes	346
е	447	l — à crinière 13	347

•	•				
			•		
•	TA	RT.R PI	lançaise.		107
•			•	•••	
Mammillaina k talmas admi	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Mammillaire à épines gémi- nées.	45	344	MARCÉTIA.	4	230
épines ternées.	13	<b>33</b> 9	— a feuilles d'If	4	230 234
- à grandes fleurs	13	345	MARCGRAVIA	3	231 123
à gros tubercules	13	341	- à ombelles.	6.	123
à longs tubercules.	13	343		U.	120
- à vrilles	13	340	MARCGRAVIA-		
angulaire	13	<b>5</b> 39	CEES	6	121
- chevelue	13	347	MARCGRAVIÈBS	6	122
— conoïde	13	346	MARGYRICARPE.	4	485
couronnée	18	<b>34</b> 6	hérissé.	4	485
- de Karwinski	18	342	MARIGNIA	2	246
- de Zuccarini	18	342	- å folieles obtuses	2	247
- discolore	18	344	- Dammar	2	246
- divergente	13	339	MARJOLAINE	9	190
- élegante	13	344	cultivée	9	190
— entrecroisée	13 13	337 340	Marliéréa	4	183
— gladiée — jaunâtre	15	338	- cotonneux	4	183 183
- jaune	13	<b>337</b>	MAROUTE,	10	189
— lisse	43	337	- fetide	10	189
- maine	13	347	MARRONNIER.	3	18
- polyèdre	13	341	- d'Inde	3	18
- Porte-croix	18	543	MARRUBE	9	207
- prolifère	48	538	commun	9	208
- rayonnante	13	<b>540</b>	Marsdénia	8	555
— simple	13	338	- tenace	8	556
- sphacélés	13	337	MARTYNIA	9	<del>2</del> 50
- spinellouse	13	336	cornu	9	<b>2</b> 51
subangulaira	13	340	MASSONIA	12	<b>29</b> 9
— Tète de Méduse	48 45	343	- à feuilles cordiformes		301
— touffue	13	346 339	- feuilles lancéolées.	19	301
— voisine	2	524	- feuilles larges.	<b>12</b>	300 301
— Vénéneux	2	524 524	feuilles longues.	12 12	501
MANDRAGORE	9	84	- å grandes fleurs	12	501
— autumnale	9	85	- couronné	12	500
- précoce	9	85	- muriqué	19	300
- vernale	9	84	— pauciflore	12	500
Mangliétia	7	453	- pourpre	12	500
— élégant	7	455	- pustuleux.	12	300
glauque	7	454	— špinelleux	12	500
MANGUIER	2	192	— velu	12	<b>300</b>
— à feuilles spécies.	2	195	MATISIA.	3	416
— à fleurs laches	2	194	à feuilles cordiformes		417
- commun	2	192	MATRICAIRE.	10	182
— fétide	3	194	Camomille	10	182
MANICARIA	12	<b>9</b> 9	MATTHIOLA.	6	400
— à sacs	12	100 528	- a fleurs tristes	6	402
— du Brésil	2	528 528	- odorant	e e	403
MARANTA.	49	528 150	— Quarantaine	6 6	405
	. 12	134	MAURANDIA.	9	#1)D
— cullive	1.4	201	; ARAURANDIA	8	<b>₽0</b> 5

			. •	
	Vol.	Pag.	Vol.,_1	Pag.
Managadia da Dandan	•	-	Miletones & Confiler de Donnies .	
Maurandia de Barclay	9	290		120
— toujours fleuri	9	290	- à feuilles de Diosma. 4	1 19
Mauria	2	225	— à feuilles d'Empétrum 4 1	126
- à feuilles simples	2	225		192
MATINTELA	12		- à feuilles de Gené -	
MAURITIA		91	a continue ao diema	
— à vin	12	91		121
- flexueux	12	92		124
MAUVE	3	345	- à feuilles de Linaire. 4	194
- à feuilles rondes.	3	345	- à feuilles de Mille-	
	_			
- à grand calice	3	349		<b>125</b> .
— agréable	3	350	— à feuilles de Myrte. 4	126
- Alcée	3	346	- à feuilles elliptiques. 4	193
- balsamique	3	350		123
- barsamiquo				
— divariquée	3	350		25
- dressée	3	350	- armillaire 4	120
— du Cap	3	349	— Cajéput 4	147
- effilée	3	350		119
	_			
	3	347		25
— frisée	3	346		122
- musquée	3	347	éclatant 4	124
- odorante	3	<b>Z49</b>		121
— pourprée	3	348		118
	3	350		121
sauvage	3	348	— Faux-Thym 4	122
- très-scabre,	3	351		120
MAUVISQUE	3	368		123
- à longues feuilles	3	370		120
- arborescent	3	369	— scabre 4	121
— grandiflore	3	369	— strié 4	123
- multiflore	3	370		112
	3			
— velouté	_	370		201
MAXIMILIANA	12	<b>12</b> 9	- Vernis du Siam 2	<del>2</del> 02
royal	12	130	MÉLASTOMA 4	249
MAYS	13	172		250
— cultivé	13	173		250
			. 6	
MÉADIA	9	346	— à soies pourpres 4	250
ėlėgant	9	346	- cymeux.	251
MECLATIS	7	272		249
— de Sibérie	7	273		251
	-			
- d'Orient	7	274		250
MÉCONOPSIS	7	23	MÉLASTOMA-	
— élégant	7	24		
MÉDICAGO, V. LUZERNE.	-		$C\dot{E}ES.$ 4 9	202
Miname	•		and the second second second	
Médium.	9	553		205
- à fouilles d'Alliaire.	9	557		207
- à grandes fleurs	9	553	MÉLÈZB 11 4	131
— barbu	9	555		136
				132
— de Sibérie	9	554		
— gummifère	9	556		51
MÉGAPTÈRE	4	363	Bois-rouge 3	51
- de Nuttall	4	364		32
- du Missouri	4	364		54
	_		Martin W Arthury	.51
MÉLALEUCA	4	117	MÉLIA, V. AZÉDARAC.	

Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
Micocoulier à feuill. épaisses. 11	130	Millepertuis élégant. :	5	389
- Audibert 11	135	- Fausse-Bruyere	3	402
- austral 11	127	- frangė.	3	396
- d'Amérique 1	153	- pubescent	5	391
	126	- quadrangulaire	5	386
— de Chine 11 — de Louisiane 11	136	— tétraptère	5	387
- de Tournefort 11	129	Mimète	ÌŌ.	415
MICONIA 4	261	— cucullé	<b>i</b> ŏ	415
- à entre-nœuds barbus. 4	262	— divaríqué	10	415
- à feuilles argentées. 4	263	- hispide	10	415
— à feuilles longues 4	265		iŏ	416
- à feuilles sessiles 4	264	MIMOSA, V. SENSITIVE.	••	410
- à grappes 4	261			
— ailé 4	265	MIMOSĖES	1	47
caudé 4	265	MIMULUS	9	314
— ciliė 4	262	— panaché	9	315
- cotonneux 4	264	rose	9	314
— fauve 4	263	Mimusope	9	395
— lissė 4	266	— Elenghi	9.	396
- multiflore 4	266	— hexandre	9	397
- velouté 4	263	- Kaki	9	396
MICONIÉES 4	206	Mirabilis, V. Nyctage.	9	396
et	252	MIRBÉLIA	.1	183
MICROLICIA 4	222	- dilaté	1	183
- balsamique 4	224	— réticulé	1	183
— crénelé 4	223	MITCHELLA	8	428
- Fausse - Euphorbe. 4	223	- rampant	8	429
- sétifère 4	223	MITELLA	5	62
- variable	224	- à feuilles cordiformes.	5	63
MICROPTÉLÉA	113	- diphylle	5	· 62
- à petites feuilles 11	113	Mnémione	5	510
MIKANIA	291	— à grandes fleurs	5	514
- grimpant 10	291	- à long éperon	5	512
- Guaco 10	291	- cornue	5	512
MILLEPERTUIS 5	383	- élégante	5	513
- à cils glanduleux 5	405	— hérissée	5	514
- à feuilles de Coris. 5	401	— tricolore	5	515
- à feuilles d'Empé-		Modecca	8	282
— trum 5	400	— palmė	8	283
- à feuilles d'Euphorbe. 5	394	MOBHRINGIA	5	205
- a feui les de Myrte 5	<b>599</b>	— touffa	5	906
— à feuilles de Ptarmi-		MOGIPHANE	8	264
- que 5	404	- du Brésil	5	265
- à feuilles denticulées. 5	398	- mukicaule	5	266
— barbu 5	393	— velu	5	265
charmant 5	390	Mogorium	B	252
— commun 5	388	- Sambac	8	253
crépu	385	- trifoliolé	Š	255
de Burser 5	397	MOLDAVICA	9	203
— de montagne 5	392	— ponctuė	9	203
— de Montbret 5	395	Molens	9	272
— de Tournéfort 5	404	— à feuilles de Phlomis.	9	275
— diffus 5	384	- à fleurs violettes	9	276

	•	_	lançaise.
	Vol.	Pag.	Vol
Molène Blattaire	9	275	Montbrétia safrané 13
commune	9	274	- terne.
Faux-Thapsus:	9	274	transparent. 13
Mollė : : : : : · · ·	2	224	MONTEZUMA
poivré: : : :	2	224	magnifique.
Mollia	4	42	Moréa 13
superbe.	4	42	- brunâtre 13
Mombin	2	204	- comestible 15
- a petit fruit	2	207	- Faux-Iris 13
— Birr	2	207	
- Cirouellier	3	204	MOREES. : :
— de Cythère	2	208	MORICANDIA
— du Malabar	2	206	— des champs 6
jaune	2	205	Morinda 8
Momondica	6	219	— h feuilles de Citronnier 8
- Balsamine	6	221	- hombelles 8
— Charantia	6	220	— tinctorial 8
Monarda	9	186	MORINE 10
- commun	9	187	— à longues feuilles. 10
- didyme	. 9	187	- de Perse 10
MONARDEES.	9	163	MORINEES 40
	et	173	e
MONIMIÉES.	11	89	Moringa
MONNINA	7	147	— à gousses polygones.
- à nombreux épis	7	148	— à graines triptères.
MONOCOTYLE-			— aptère
			Moringées 1
DONES	12	1	Moronobéa
Monodora	7	531	— écarlate
Faux-Muscadier	7	531	— grandiflore 5
MONOPÉTALES.	8	<b>2</b> 39	Moschoxyle 3
MONOTROPEES	9	444	— Catigua 3
MONOIROPEES	et	519	— Cipa 3
Monsonia	3	286	— élégant
- à feuilles ovales.	3	287	— musqué
— de Burmann	3	287	— stipulé
- de Lhéritier	3	287	MOUREILLER
— élégant	3	288	— à feuilles de Grenadier 3
— lobé	3	288	— à feuilles de Houx.
— poilu	3	288	— à feuilles d'Yeuse. 3
Monstera	12	52	— à feuilles étroites 3
— à feuilles pertuisées.	12	52	- à feuilles grandes. 3
MONTBRÉTIA	13	82	- brûlant 3
- a fleurs longues.	13	83	- de la Martinique.
- à fleurs vertes	13	83	glabre
- brûlé	13	84	Mourinia
crépu	13	82	- de Saint-Domingue.
— cuivré	13	84	MUCUNA 1
— jaune	13	83	- à gros fruit 1
— reyé	13	83	- brulant
		83	- člancė 1
- rose			

. .

	Vol.	Pag.	, ,	∀oi.	Pat.
Macupa irritant	1	338	Muscadier porte-suif	7	537
Serpent.	4	338	MUSCARI	12	307
MUFLIER.	9	286	odorant.	12	308
commun.	9	286	Musschia.	9	536
— des champs	9	288	à fleurs jaunes.	9	537
MUGUET	12	211	Mussénda.	8	404
— de Mai	12	211	- corymbifère	8	405
MULINÉES	8	134	— touffa	8	404
MUNDIA	7	145	MUTISIĖES.	10	34
épineux.	7	147	MYAGRE,	6	583
MUNTINGIA.	4	38	perfolié.	6	584
Calabure.	4	38	MYGINDA.	2	423
MURALTIA	7	141	diurétique.	2	424
— Héistéria	7	143	MYOGALE.	12	319
— mixte	7	145	penché.	12	319
— nain	7	145	MYOPORINÉES.	9	246
- Queue de renard	. 7	144		9	38
stipulé	7	144	MYOSOTIS.	9	38
MURICIA	6	222	Myosurus	7	192
- de Cochinchine	6	222	— minime	ż	193
MURIER	11	39 46	MYRCIA	4	163
— Amande	11	46	- à feuilles de Pin.	4	168
- Amelle	11	42	— à feuilles linéaires.	Ā	168
- blanc commun	11	42	- à grandes feuilles.	4	165
— blanc de Constanti-	-11	- 42	- âcre	4	163
nople	11	43	- blanc de neige	4	167
— blanc d'Italie	11	43	- de Goyaz	4	166
- blanc nerveux	11	43	- éclatant	4	164
- Colombasse	11	45	- Faux-Piment	4	164
— Colombassette	11	45	— glauque	4	167
- de l'Inde	11	47	— magnifique	4	165
- Feuille-rose	11	45	- odorant	4	166
- Fourcade	11	45	— réticulé	4	165
- Grosse-reine	11	45	rougeâtre	4	166
— Langue de bœuf	11	46	MYRIANDRA	5	434
- Méyne	11	46	- à courtes feuilles	5	435
— multicaule	11	46	- à feuilles de Lédum.	5	441
— nain	11	45	— à feuilles luisantes.	5 5	436
— noir	11	40	— à feuilles spatulées.		440 440
- Pomme	11 11	46 45	— à panicules aphylles. — de Michaux	5 5	437
- romain	11	48	- Faux-Brathys	5	436
— rouge	2	254	- Faux-Galiom	5	437
- Buis de Chine	2	254	— glauque	5	442
MURUCUIA	6	278	— prolifère	5	439
- à feuilles orbiculaire	-	278	Myrica	11	260
- écarlate	6	278	— Cirier	11	263
MUSA, V. BANANIER.	_		- de Pensylvanie	11	262
MUSACEES	12	134	Myricaria	5	584
	13		— d'Allemagne	5	584
MUSCADIER	7	535	MYRICÉES	11	256
- officinal	7	535	# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	44	-UV

4	и	ь
	٠,	ď

			•	
	Vol.	Pag.	Vol. Pag.	
		-	Narcisse à feuill. de Galanthe, 12 439	
MYRIOPHYLLE	4	446		
— à épis nus ·	4	446	- à feuilles étalees 12 448	
- verticillé	4	<b>4</b> 46	- à feuilles étroites 12 454	
Myristica, V. Muscadii	ŁR.		_ à feuilles loriformes. 12 434	į
			_ à feuilles menues 12 439	2
MYRISTICÉES	7	533	- à feuilles recourbées 12 454	
MYRODIA	3	415	- à fleurs flexueuses. 12 447	
	3	415		_
		416	à fleurs vertes 12 442	5
- à longues fleurs	3		_ à godet bordé de	
— tarbinė	5	416	pourpre 12 453	5
Myrosperme	1	158	- à godei bordé d'o-	
- de Tolu	1	159	range 12 453	ζ.
- du Pérou	4	158		•
	1	158	— à godet couleur de	
— pédicellé			cire 12, 448	
Myrrhis	8	147	- à godet crépu 12 449	3
- odorant	8	148	- a godet entier 12 44:	3
MYRSINEES	9	339	a godet évasé 12 44	5
	9	333	- à godet inapparent. 12 45	_
MYRTACĖES	4	102		~
	4	157		
MYRTE	_		forme 12 43	
- à petites feuilles	4	162	— à godet oblitéré 12 45	Z
- commun	4	157	- à godet orange 12 44	8
_ commun à feuilles			_ à godet plan 12 45	3
d'Oranger		158	- à godet primuloïde. 12 44	
— commun à petites				_
		158	a Brand Farma Farma	-
feuilles	-		— à graud godet 12 44	
— commun de Belgique		158	— à hampe cylindrique. 12 44	4
— commun d'Italie	4	158	— à hampe sillonnée. 12 44	9
commun de l'ortuge	al. 4	158	- à larges feuilles 12 44	6
- commun de Rome		158	- à lobes rugueux, . 12 43	_
- cotonneux	4	162	— à longues fleurs 12 44	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		161	, <b>6</b>	_
- élancé			— ample 12 45	-
— élégant		161	— à petit godet 12 44	
- Luma	4	160	- apparent 12 43	2
- mucronė	4	161	- à sépales courts 12 44	8
musqué. :	4	160	— à sépales menus 12 45	1
		163	— bas 12 43	
- superbe			- bicolore 12 43	
MYRTEES	4	105		
<del></del>	el	149	— biflore 12 45	-
BATTO MITH TO S	-	400	— blanc 12 43	-
MYRTINĖES	. 4	100	- blanc de Haworth. 12 44	0:
			- blanc de lait 12 44	7
NAJADEES	. 12	13	- blanchâtre 12 43	
_,	. 12	13	- Bulbocode 12 43	
NAJADĖES	. 12	14		
Nandina	. 8			
	_	27	— Citronière 12 44	
aomostique	_		— commun 12 45	_
NANDINĖES	. 8	7	- comprimé 12 44	3
	et	26	— concolore 12 43	7
Napoléona	. 9	-	— couleur de paille 12 45	
	-			_
	-			
NARCISSE	. 12			-
— à courte fleur	. 12	433	— Cyclame 12 43	3
	w 1 W			

V	ol. Pag.		Vol.	Pag.
	2 441	Narcisse penché	12	434
Y48 501000 mg came Lane	2 445	- Petite-Jonquille	12	442
	2 447	- poculiforme	19	439
uo u_jp	2 441	— précoce	12	450
	2 459	— Queltia blanc	12	440
00 000000	2 459	refléchi	19	436
	2 458	- rotulaire	19	444
40 Managary.	2 455	- ruguleux	.12	441
	2 454	- Soleil	19	446
- 40 22	2 455	- spathulė	12	454
	2 438	- strie	12	438
	12 438	- subblanchâtre	12	451
40 045,500 0 0 0	2 437	- tardif	12	452
	2 431	- Tazzette	12	447
	2 446	- tortueux	12	434
	2 450	_ Tout-blanc	12	449
	2 440	- très-grand	12	456
	2 444	- très-grèle	12	453
_	2 451	- très-jaune	19	445
	2 432	- triandre	12	437
	2 452	- triflore	12	454
	2 455	— trilobé	12	44f
	2 435	- unicolore	12	451
	2 448	— yentru	12	432
	2 449	— voisin	12	436
	2 436	NARCISSEES.	12	405
- grand	2 442	NARDOSM E.	10	279
	2 453	odorante.	10	279
	2 444		10	304
incomparable 1	2 439	NARDOSTACHYS.	10	504
	2 443	Jatamansi.		
	2 451	NASSAUVIĖES	10	<b>3</b> 3
	2 445	NASSAUVIÉES - PRO-		
	2 447	TOTYPES.	10	34
	2 432	NASSAUVIEES-TRIXI-		
	2 437	DÉES.	10	33
	2 442	NASTURTIUM	6	430
	2 414	- Cresson	. 6	432
	2 455	NASTUS	13	194
lobulé 1	2 452	- à épillets capitellés.	13	224
Lune	2 450	- de l'île Bourhon	13	224
- minear	2 455	NAUCLÉA	8-	379
	2 433	- à feuilles cordiforme	s. 8	380
	2 445	- d'Orient	8	380
- musquo.	2 434	- Gambir	Š	381
	2 433	NECTANDRA	10 <sup>†</sup>	498
, and Mills and Minaness	2 453	— à canois	1ŏ	498
	12 435	- Faux-Cannellier	10	499
Matana	2 438	- Puchury mejeur	10	499
- Outlies	2 440	- Puchury mineur	10	500
Crangon	12 439 12 449		6	471
— Огдо,			9	7 4
papyracė 1	2 451	Néflier	4	51

	TAI		lançaise. *		113
	¥ol.	Pag.	· .	Vol.	Pag
Néslier à seuilles cunéisormes	. 2	61	Nepenihe de l'Inde	13	323
- a feuilles d'Érable.	2	65	- de Madagascar	13	325
- à feuilles de Persil.	2	67	— de Rafles.	13	324
- à feuilles de Poirier.	2	60	- distillatoire	10	573
- à feuilles de Prunier.	2	56	— grèle	13	325
- à feuilles de Tanaisie.		71 .	and the second s		
- à feuilles flabellifor-	_	•• `	NEPENTHEES.	13	321
mes	2	63	Népenthidées	10	563
- à feuilles larges	2	60	et	13	3 <b>9</b> l
— à feuilles linéaires.	2	56	NEPETEES	ġ	165
	2			eŧ	201
— a feuilles luisantes.	_	57	Nephelium, V. Litchi.	4.	401
- à feuilles petites	2	55	Nérium.	8	528
- à feuilles spatulées.	2	66	- cotonneux	8	
- à fruit écarlate	2	64	- Laurier-Rose.		530
— à fruit jaune	2	59		8	579 530
- à fruit noir	2	64	- odorani		
à fruit turbiné	2	66	NERPRUN	2	447
- Aubépine	2	67	- à bois rouge	2	453
- Azérolier	2	70	— à feuilles d'Aman-		•
— Bosc	2	58	dier	2	453
— Cels	2	63	- à feuilles d'Aune	2	453
- commun	2	52	- à feuilles entières	2	449
- d'Oliviet	2	71	- à feuilles larges	2	456
- de Sibérie	2	62	- à feuilles longues	94 25 450	450
- Desfontaines	9	58	- Alaterne	5	448 448
— glabduleux	2	62	- Bourgène	2	455
- Faux-Azérolier	2	69	- de l'Écluse		
- hétérophylle	2	67	des Alpes	2	449
- Loddiges	2	54	- des Alpes	9	454
- monogyne	2	68	- des rochers		452
— odorant	2	72	- Faux-Prinos	2	450
	2	53	— glanduleux	2	449
- Smith	2	57	- Graine d'Avignon.	2	451
- Watson •	3		— hybride	2	419
NEGUNDO	-	118	Lyciet	2	453
— à feuilles de Frêne.	3	119	— nain	2	454
NÉILLIA	1	449	- purgatif	2	450
- a fleura de Ronce.	1	450	- tinctorial	2	452
— à thyrses	1	450	Nėslia.	6	5g(
NÉLOMBIACEES.	7	178	- paniculé	6	581
NELSONIEES	9	144	NHANDIROBEES.	6	187
	_		THE PROPERTY.	-	
Nélumbium.	7	180	NICOTIANE	et 9	188
— à fleurs jaunes	_	183		_	62
— magnifique	7	181	- à seuilles étroites	9	64
NEMOPANTHE	2	435	- a grandes feuilles	9	64
du Canada.	2	436	- glanque	9	68
NÉMOPHILA.	9	49	— rustique	9	65
Faux-Phacélia.	9	49	- Tabac	9	63
NEOTTIEES.	12	180	NICOTIANEES.	9	56
NEPENTHE	10	572	and of the table of tab	et	
	13		Neppewhener		58
et (refait)		323	NIEREMBERGIA.	9	59
- à amphores	13	324	— grèle,	9	60
- à ampoulté	13	325	MIGELLA	7	304

	Vol.	Pag.	l	Vol.	Pag.
Omno al amedica sublinare	11	101	Osbéckia de Ceylan	4	247
Orme champeire subereux.					247
pėdonculė	11	111	— de Chine	4	
- rouge	11	107	— de Sims	*	245
ORNITHOGALE	12	320	— du Népaul	4	247
- à larges feuilles	12	322	– étoilé	4	248
- à longues bractées.	12	322	— glomérulé	4	246
— à ombelle	12	323	- Prince	4	245
— à thyrse	12	321	OSBĖCKIĖES	4	205
— conique	12	322		et	232
- cuspidé	12	322	OSBILLE	10,	527
- de Narbonne	12	322	OSMANTHE	8,	268
- des Pyrénées	12	322	- odorant	8	268
- élancé	12	323	OSTRYA	11	215
- jaune	12	320	— d'Europe	11	216
— lacté	12	321	— de Virginie	11	218
- pyramidal	12	323	OTHONNE	10	274
- révoluté	12	321	- à feuilles de Giroflée.	10	275
- rouge	12	321	Outéa	1	119
ORNITHOPE	1	282	— d'Aublet	1	120
- nain	1	282	Oviéda	1.3	96
	8	289	— à corymbes	13	96
ORNUS	-		OXALIDE	3	237
	8	28 <b>9</b>	- à courtes hampes.	3	258
OROBANCHE	9	261	- à feuilles d'Aubours.	3	253
— du chanvre	9	262		3	
OROBANCHĖES	9	259	— à feuilles de Cajan.	_	239
OROBS	1	315	- à feuilles de Fève.	3	252
- Fausse-Gesse	1	315	- à feuilles de Lupin.	3	266
— jaune	1	516	— à feuilles flabelli –	~	- 0=
- noircissant	1	316	formes — à feuilles menues	3	267
— panaché	1	314		3	265
— pourpre-noir	1	315	— à fleurs jaunatres	3	260
- printanier	1	314	— à fleurs latérales	3	242
— tabéreux	1	514	- à fleurs penchées	3	248
- versicolore	1	515	- à fleurs soufrées	3	257
			- à fleurs unilatérales.	3	243
ORONTIACÉES	12	32	— à folioles convexes.	5	259
ORONTIĖES	12	55	— à fo!ioles cunéifor-		
ORTHOSÉLIS	6	455	mes	3	<b>262</b>
— poilu	6	454	— à folioles filiformes.	. 3	<b>2</b> 66
		26	— à folioles lancéolées.	3	252
ORTIE	11	20 29	— à folioles linéaires	5	262
		-	<ul> <li>– à folioles tronquées.</li> </ul>	5	257
- brûlante	11	28	- à longs pédoncules.	3	256
— dioïque	11	28	— a longs styles	3	243
- pilulifère	11	29	— à sépales bimaculés.	3	247
ORYZA, V. RIZ.			— à sépales dentés	3	249
ORYZĖES	13	158	— aliongée	5	264
	et	167	— ərquée	5	254
OSBÉCKIA	4	244	— caprine	5	249
- à feuilles d'Olivier.	4	244	— carnée	3	246 246
— à pétales sinuolés.	4	246	- ciliée	3	254
- à petites feuilles.	4	245	- comprimée	3	234 249
- alpestre	4	246		3	
- mihaane	*	24U	— cordiforme	J	240

Vol. Pag.         Vol. Pag.           Oxalide corniculée.         3 241           — couleur de aang.         3 253           — crépue.         3 253           — cristalline.         3 247           — de Barrélier.         3 246           — distique.         3 246           — distique.         3 246           — douteuse.         3 255           — écarlate.         3 263           — élégante.         3 258           — Fausse Euphorbe.         3 240           — fauve.         3 241           — Faux Mélilot.         3 259           — filiforme.         3 255           — filiforme.         3 255           — flasque.         3 255           — flaurie.         3 255           — flaurie.         3 255           — flasque.         3 255           — flaurie.         3 255           — flaurie.         3 255           — glanduleuse.         3 255           — gréle.         3 261           — gréle.         3 244           — grisàtre.         3 243           — hérissée.         3 244           — jaune et rouge.         3 255           — lépi	4
- couleur de sang. 3 253 - crépue. 3 254 - cristalline. 3 247 - de Barrélier. 3 258 - de Burmann. 3 246 - distique. 3 246 - distique. 3 255 - écarlate. 3 263 - élégante. 3 258 - Fausse-Euphorbe. 3 240 - fauve. 3 241 - Faux-Mélilot. 3 259 - ferrugineux. 3 255 - filiforme. 3 263 - filasque. 3 255 - filiforme. 3 263 - flasque. 3 255 - fleurie. 3 242 - glanduleuse. 3 255 - grèle. 3 264 - grisàtre. 3 243 - hérissée. 3 244 - jaune et rouge. 3 255 - lépide. 5 251	-
- crépue	
- cristalline. 3 247 - de Barrélier. 3 258 - de Burmann. 3 246 - distique. 3 246 - douteuse. 3 255 - écarlate. 3 253 - élégante. 3 253 - Fausse Euphorbe. 3 240 - fauve. 3 241 - Faux Mélilot. 3 249 - ferrugineux. 3 255 - filiforme. 3 265 - filiforme. 3 265 - filiforme. 3 265 - flasque. 3 255 - fleurie. 3 242 - glanduleuse. 3 255 - grèle. 3 261 - grèle. 3 261 - grèle. 3 261 - grèle. 3 261 - jaune et rouge. 3 255 - lépide. 5 251	-
— de Barrélier	5
- de Bormann. 3 246 - distique. 3 246 - douteuse. 3 255 - écarlate. 3 263 - élégante. 3 258 - Fausse Euphorbe. 3 240 - fauve. 3 241 - Faux Mélilot. 3 259 - fierrugineux. 3 255 - filiforme. 3 265 - filiforme. 3 265 - filigiforme. 3 255 - fileurie. 3 242 - glanduleuse. 3 255 - grèle. 3 261 - grisàtre. 3 243 - hérissée. 3 244 - jaune et rouge. 3 255 - lépide. 5 251	3
- de Bormann. 3 246 - distique. 3 246 - douteuse. 3 255 - écarlate. 3 263 - élégante. 3 258 - Fausse Euphorbe. 3 240 - fauve. 3 241 - Faux Mélilot. 3 259 - ferrugineux. 3 255 - filiforme. 3 265 - filasque. 3 255 - fileurie. 3 242 - glanduleuse. 3 255 - grèle. 3 261 - grisàtre. 3 243 - hérissée. 3 244 - jaune et rouge. 3 255 - lépide. 5 255 - lépide. 5 255 - filiforme. 3 267 - grisàtre. 3 243 - hérissée. 3 244 - jaune et rouge. 3 255 - lépide. 5 255 - lépide. 7 18	1
- douteuse. 3 255 - écarlate. 3 263 - élégante. 3 258 - Fausse Euphorbe. 3 240 - fauve. 5 241 - Faux Mélilot. 5 259 - ferrugineux. 5 255 - filiforme. 3 265 - flasque. 3 255 - fleurie. 3 242 - glanduleuse. 5 256 - grèle. 3 261 - grisàtre. 3 243 - hérissée. 3 244 - jaune et rouge. 3 255 - lépide. 5 255 - lépide. 5 255 - lépide. 5 255 - fleurie. 5 267 - jaune et rouge. 3 255 - lépide. 5 255 - fleurie. 5 255 - Faux-Genévrier. 11 34 - Pachyloma (D. C.) 4 25 - Pachyloma Spach). 7 18	
- douteuse. 3 255 - écarlate. 3 263 - élégante. 3 263 - élégante. 3 258 - Fausse Euphorbe. 3 240 - fauve. 3 241 - Faux-Mélilot. 5 259 - fierrugineux. 3 255 - filiforme. 3 265 - filiforme. 3 255 - fileurie. 3 242 - glanduleuse. 3 255 - grèle. 3 244 - grisàtre. 3 243 - hérissée. 3 244 - jaune et rouge. 3 255 - lépide. 5 251	1
- écarlate	1
— Fausse Euphorbe.       3       240         — fauve.       3       241         — Faux Mélilot.       3       259         — ferrugineux.       3       255         — filiforme.       3       255         — flasque.       3       255         — fleurie.       3       242         — glanduleuse.       3       256         — grèle.       3       261         — grisàtre.       3       243         — hérissée.       3       244         — jaune et rouge.       3       253         — lépide.       5       251     OXYBIB       10       52         OXYSTELMA.       4       23         OXYSTELMA.       8       54         PACHYLÉPIS.       11       34         PACHYLÉPIS.       11       34         PACHYLÉMA (D. C.)       4       22         à feuilles réniformes.       10       54         OXYSTELMA.       8       54         PACHYLÉMIA       13       34         PACHYLÉMIA       13       34         PACHYLÉMIA       14       34         PACHYLÉMIA	2
Faux-Mélilot.	1
- Faux-Mélilot.	2
- ferrugineux. 3 255 - filiforme. 3 263 - flasque. 3 255 - fleurie. 3 242 - glanduleuse. 5 256 - grèle. 3 261 - grisàtre. 3 243 - hérissée. 3 244 - jaune. 3 267 - jaune et rouge. 3 253 - lépide. 5 251	2
- ferrugineux. 3 255 - filiforme. 3 265 - flasque. 3 255 - fleurie. 3 242 - glanduleuse. 5 256 - grèle. 3 261 - grisàtre. 3 243 - hérissée. 3 244 - jaune. 3 267 - jaune et rouge. 3 253 - lépide. 5 251	9
- filiforme	0
- flasque	9
- Ileurie	9
— glanduleuse	9
- grisatre	
- herissée	_
— jaune	-
— jaune et rouge 3 253 PACHYLOMA Spach) 7 18 greste 7 18	_
- lepide	_
	-
2010	-
— livide	
— lobée 3 250 de Nuttall 4 36	_
— marbrée 3 257 PACHYRRHIZE 4 33	-
— marginée 3 260 — à feuilles anguleuses. 1 53	
— mignonne 3 260 — trilobé 1 33	_
- monophylle 3 250 PACHYSANDRA: 2 49	-
— multiflore	0
- naine 3 262 PÆDERIA, V. PÉDÉRIA.	
- Oreille d'ane 3 251 PÆONIA, V. PIVOINE.	_
- Oreille de lièvre. 3 252 PALICOURÉA 8 45	
— ondulée 3 256 — de Guiane 8 45	-
— pectinee 3 267 — de Marcgrave 8 45	-
— pentaphylle 3 266 — tinctorial 8 45	
Particular Land Land Land Land Land Land Land Land	_
Providence of the Providence o	-
au Mchan	-
Ephometo:	
pourpro.	4
PALWIEDD.	4
DATMILEDS	7
100000000	-
	_
	-
	_
	-
- tricolore 3 254   - Ginseng 8 11 - tubiflore 3 243   PANCRATIUM 12 42	-
- variable 3 258 - d'Illyrie 12 42	
- TALLADIO	8

- littoral 1	2 430	- à petit fruit 1	<b>572</b>
- maritime 1	429	— du Sénégal, 1	373
rotacé 1	430		373
PANDANÉES 1	2 22	PARISETTE 12	<b>2</b> 30
		- à quatre feuilles 12	230
PANDANĖES VRAIES.1		Paritium. 3	386
PANDANUS		à feuilles de Tilleul. 5	386
— à larges feuilles 1		Parivė.	119
— acaule 1		- grandiflore.	119
- comestible 1		PARKIA 1	60
- de Ceram 1		- d'Afrique.	60
— musqué 1	:	PARKINSONIA 1	107
— nain	-	- épineux	108
odorani 1		PARONYCHIEES. 5	237
rampant	0	PAROPSIA	284
— sylvestre	;	- comestible 6	284 284
1400		PASPALUM	284 182
	9 156	— Kora 13	183
PANIC	9 136 5 183	- scrobiculé 43	183
— effilé 1		Passérine	446
— ėlancė		— à épis 10	447
- Faux-Millet 1	7	- à fleurs capitellées. 10	447
— Millet		- a grandes fleurs 10	447
T INTOTER		— filiforme 10	447
	7,40	— lache 10	447
PAPAVER, V. PAVOT.	1 182	- uniflore 10	447
		PASSIFLORE, V. GRENADILLB.	***
	7 1	DICCIETODERC	
PAPAVĖRĖES	7 5	We	255
		PASTINACA	167
•	1 7		
PÁPAVÉRINÉES	t 7	cultiyé 8	168
PAPAVÉRINÉES	7 Ś	PATERSONIA. 13	8
PAPAVÉRINÉES	7 5 1 7	PATERSONIA. 13	8
PAPAYACEES	7 5 1 7 3 <u>3</u> 14	PATERSONIA. 13 Soyeux. 13 PATIENCE 10	8
PAPAYACEES	7 5 1 7 3 <u>3</u> 14 3 316	PATERSONIA. 13   SOYEUX. 13   PATIENCE 10   PATRISIÉES. 6	8
PAPAYACEES	7 5 1 7 3 <u>3</u> 14 3 316 3 319	PATERSONIA. 13   SOYEUX. 13   PATIENCE 10   PATRISIÈES. 6   PATURIN 13	8 8 <b>524</b>
PAPAYACEES	7 5 7 3 3 3 4 3 5 3 5 3 5 3 7	PATERSONIA. 13   Soyeux. 13   PATIENCE 10   PATRISIÈES. 6   PATURIN 13   Amourette. 13	8 8 524 132
PAPAYACEES. 1 PAPAYACEES. 1 PAPAYBE 1 - à feuilles digitées. 1 - à petits fruits. 1 - sommun. 1	7 5 7 3 314 3 316 3 319 5 318 5 316	PATERSONIA.	8 8 524 132 205
PAPAYACEES. 1 PAPAYACEES. 1 PAPAYBE 1 — à feuil es digitées. 1 — à petits fruits. 1 — commun. 1 — cauliflore. 2	7 5 7 7 3 314 3 316 3 319 5 318 3 316 5 318	PATERSONIA.	8 8 824 132 205 206
PAPAYACEES. 1 PAPAYACEES. 1 PAPAYBR 1 - à feuil es digitées. 1 - à petits fruits. 1 - commun. 1 - cauliflore. 1 - monoïque. 1	7 5 7 7 5 314 3 316 3 319 318 319 319 319 319 319 320	PATERSONIA.	8 8 8 524 132 205 206 205
PAPAYACEES. 4 PAPAYACEES. 4 PAPAYRE 4 — à feuilles digitées. 4 — à petits fruits. 4 — commun. 4 — cauliflore. 4 — monoïque. 4 PAPILIONACEES.	7 5 7 7 3 314 3 316 3 319 5 318 3 316 5 318	PATERSONIA.	8 8 824 132 205 206 205 205
PAPAYACEES. 4 PAPAYACEES. 4 PAPAYRE 4 — à feuilles digitées. 4 — à petits fruits. 4 — commun. 4 — cauliflore. 4 — monoïque. 4 PAPILIONACEES.	7 5 7 314 3 316 3 319 5 318 5 318 5 319 5 320 1 149	PATERSONIA. 13	8 8 8 824 132 205 206 205 205 207
PAPAYACEES.  PAPAYACEES.  A feuil'es digitéea.  a feuil'es digitéea.  a petits fruits.  a commun.  a cauliflore.  a monoïque.  PAPILIONACEES.  PAPPOPHOREES.	7 5 7 314 3 316 3 319 5 318 5 319 5 319 5 320 1 149 5 162	PATERSONIA.	8 8 8 8 524 132 205 206 205 205 207 206
PAPAYACEES. 4 PAPAYACEES. 4 PAPAYRE 4 — à feuilles digitées. 1 — à petits fruits. 4 — commun. 4 — cauliflore. 4 — monoïque. 1 PAPILIONACEES. PAPPOPHOREES. 4	5 7 5 7 7 5 7 7 5 3 14 5 3 16 5 3 18 5 3 16 5 3 19 5 3 19 5 3 19 5 3 19 5 3 19 5 3 19 5 16 2 16 2 16 2 16 2 16 2 16 2 16 2 16	PATERSONIA.	8 8 8 824 132 205 206 205 205 207 206 207
PAPAYERS.  PAPAYBB  A feuilles digitées.  A petits fruits.  Commun.  Cauliflore.  A monorque.  PAPILIONACEES.  PAPPOPHOREES.  Vivace.  1	5 314 316 3 316 3 319 5 318 3 316 5 319 5 320 1 449 4 162 2 267 2 268	PATERSONIA. 13	8 8 8 824 132 205 205 205 205 207 206 207 47
PAPAYERS.  PAPAYBB  A feuilles digitées.  A petits fruits.  commun.  cauliflore.  monoïque.  PAPILIONACEES.  PAPPOPHOREES.  PAQUERETTE.  vivace.  PARIDEES.	5 7 3 3 1 4 5 3 1 6 3 3 1 6 3 3 1 6 5	PATERSONIA.	8 8 8 524 132 205 206 205 205 207 206 207 47 49
PAPAYER.  PAPAYACEES.  PAPAYBE  in feuilles digitées.  in a petite fruits.  in sommun.  in cauliflore.  in monoique.  PAPILIONACEES.  PAPPOPHOREES.  PAQUERETTE.  in vivace.  PARIDEES.  PARIDEES.  PARIBEAIRE.	5 7 7 3 314 316 3	PATERSONIA. 13	8 8 8 524 132 205 206 205 205 207 206 207 47 49
PAPAYERS.  PAPAYACEES.  1 PAPAYBE  a feuil'es digitéea.  a petits fruits.  sommun.  cauliflore.  monoique.  PAPILIONACEES.  PAPPOPHOREES.  PARIBEES.  PARIBEES.  diffuse.  diffuse.	7 5 7 7 314 3 316 3 318 3 316 3 318 3 316 5 320 1 449 5 462 267 267 2 210 30 1 30 30	PATERSONIA. 13	8 8 8 8 8 24 132 205 205 205 205 207 206 207 47 49 49 50
PAPAYACEES.  PAPAYACEES.  A feuilles digitées.  a feuilles digitées.  a petits fruits.  commun.  cauliflore.  monoïque.  PAPILIONACEES.  PAPPOPHOREES.  PAQUERETTE.  vivace.  PARIBÉES.  PARIBÉES.  diffuse.  diffuse.  diffuse.  diffuse.	7 5 7 7 3 14 3 3 16 3 3 18 3 3 16 3 3 16 5 3 18 5 3 16 5 5 20 1 1 49 2 68 2 2 10 0 2 68 2 2 10 1 30 1 30 1 30 1 30 1 30	PATERSONIA.	8 8 8 8 8 24 132 205 205 205 205 207 206 207 47 49 49 50 49
PAPAYACEES.  PAPAYACEES.  a feuilles digitées.  a feuilles digitées.  a petits fruits.  commun.  cauliflore.  monoique.  PAPILIONACEES.  PAPPOPHOREES.  PAQUERETTE.  vivace.  PARIÈTAIRE.  diffuse.  efficinale.  PARIÈTARIÈES.	7 5 7 7 7 3 3 1 4 3 3 1 6 3 3 1 6 3 3 1 6 5 3 1 9 5 5 2 0 1 1 4 9 5 1 6 2 2 2 2 2 0 2 6 7 0 2 6 8 0 1 1 3 0 0 1 1 1 1	PATERSONIA. 13	8 8 8 8 8 132 205 206 205 207 206 207 47 49 49 49 47

#### fable française.

•			- Indiana
	Vol.	Pag.	Vol. Pag.
Paulownia impérial		310	1
	9		
PAVÉTTA	8	445	- Faux-Tithymale. 2 538
- de l'Inde	. 8	445	PEGANE
PAVIA	3	20	- Harmel 9 315
— _ à fleurs changéantes.	. 3	27	PÉIOXOTOA
- à fleurs pâles	3	23	— glabre 3 155
— carnė	3	22	PÉLARGONIUM 3 307
- discolore	3	28	- à capitules 3 334
- glabre	3	24	- à cinq plaies 3 528
— hybride	8	27	- à étamines poilues. 3 518
— intermédiaire	8	52	- à feuilles cordiformes. 3 533
	3	95	- a feuilles cuculliformes. 5 553
— jaune	_		- A feuilles d'Anémone. 3 321
- Lindley	8	50	
- livide	3	26	— à feuilles d'Astragale. 3 514
- luisant	3	31	- à feuilles d'Aurone. 3 325
- Michaux	3	25	- à feuilles de Berce. 3 515
nain	. 3	31	- à feuilles de Bouleau. 3 332
négligé	3	24	- à feuilles de Bubone. 3 312
- pourpre-poir	3	29	- à feuilles de Cabaret. 3 322
- versicolore	3	28	- à feuilles de Caucalis. \$ 322
- Watson	3	21	— à feuilles de Cèleri. 5 326
- Willdenow	3	30	- à feuilles de Gerfeuil. 3 321
PAVONIA.	3	363	- à feuilles de Chêne. 8 356
- à feuilles de Lierra.	3	364	— à feuilles de Coriandre, 2 321
- à feuilles molles.	3	368	— à feuilles de Coronille, 3 515
- à feuilles tronquées.		365	— à feuilles de Cortuse. 3 329
- à feuilles variables.	3	365	— à feuilles de Crythme. 3 317
— à fruit épineux	3	363	— à feuilles d'Érable. 8 334
— à larges feuilles	3	368	- à feuilles de Fili-
- diurėtique	3	366	pendule 3 326
— élégant	3	367	- à feuilles de Groseiller. 5 553
— grandiflore 1	3	<b>36</b> 6	- à feuilles de Her-
- muriqué	3	364	тапріа 3 335
- piquant	3	564	- à feuilles de Jatropha. 3 537
- Rose champêtre	3	367	- à seuilles de Mauve. 5 315
PAVOT	7	40	— à feuilles d'Oxalide. 5 510
	7	16	- à feuilles de Sanicule. 3 331
	-	21	
— d'Arménie	7		— a feuilles de Sélinum. B 313
— des Alpes	7	21	- à feuilles de Vesce. 5 314
- somnifère	7	12	- la feuilles de Vigue. 3 334
PRCHER	1	385	— à seuilles sendues 3 312
— à fruit lisse	1	386	— à feuilles menues 3 325
comman	1	386	- à feuilles nerveuses. 3 310
PECILODERME	3	511	— à feuilles ovales 3 308
- à feuilles de Peuplie	r. 3	511	- à feuilles réniformes. 3 330
PEDALIUM	9	251	- à fleurs de Corydale. 3 311
- à fruit épineux	9	252	— à fleurs de Molène. 3 319
Pédéria	8	454	— à fleurs de Molene. 3 313
— fétide	8	435	— à fleurs marbrées. 3 528
PÉDÉRINÉES			
FEDERINEES	8	376	
D4=	et	434	- a fleurs noires 3 313
PÉDICULAIRE	9	331	- à fleurs pales 3 528
— commune	9	532	l — à grosse racine 3 308

¥ol.	Pag. 1	,	<b>V</b> ol.	Pag.
Pancratium élégant 12	430	Parinare à gros fenit	.1	372
— littoral 12	430	- à petit fruit	1	372
— maritime 12	429	— du Sénégal	1	373
- rotacé 12	430	- élancé	1	<b>3</b> 73
PANDANÉES 12	99	PARISETTE	12	<b>2</b> 30
•		_ à quatre feuilles.	12	230
PANDANÉES VRAIES.12	23	PARITIUM.	3	386
PANDANUS 12	24	à feuilles de Tilleul.	3	386
— a larges feuilles 12	27	PARIVÉ	1	119
— acaule 12	28	- grandiflore.	1	119
- comestible 12	28	PARKIA	1	60
— de Céram 12	28	- d'Afrique.	1	60
— musqué 12	27 27	PARKINSONIA	1	107
— pain	25	- épineux.	1	<b>408</b>
rampant 12	2a 28	PARONYCHIĖES.	5	237
— sylvestre 12	27	PAROPSIA	6	284
— Vacoi	26	- comestible	6	284
Pandoréa 9	156	PASPALUM	13	182
— austral 9	136	— Kora	13	183
Panic	183	- scrobiculé	13	183
- effilé 13	184	Passérine	10	446
— ėlancė.· 13	184	— à épis	10	447
- Faux-Millet 13	185	— à fleurs capitellées.	10	447
- Millet 13	185	— à grandes fleurs	10	447
PANICĖES 13	159	— filiforme	10	447
et	182	— lache		447
PAPAVER, V. PAVOT.		- uniflore PASSIFLORE, V GRENADII	10 LLR.	447
PAPAVÉRACÉES.	1	PASSIFLORÉES	6	255
PAPAVĖRĖES 7	ś		8	167
et	7	PASTINACA	8	168
PAPAVÉRINÉES.	5	PATERSONIA.	13	8
et	7	- SOYEUX	13	8
PAPAYACEES 13	314	PATIENCE.	10	524
PAPAYER	316	- 1		
- à feuilles digitées 13	319		6 13	132 205
- à petits fruits 43	318	PATURIN	13	205 206
- commun 13	316	— Amourette	13	205
- cauliflore 43	319	— d'Abyssinie:	13	205
— monoïque 13	320	— des bois.	13	207
PAPILIONACEES. 1	149	— des prés	13	206
PAPPOPHOREES 43	162	- fertile	13	207
PAQUERETTE 10	267	PAULLINIA	3	47
- vivace 10	268	— a feuilles d'Azédarac		49
- delicaber		- à feuilles pennées	3	49
PARIBEES 12	210	— austral	3	50
Pariéta Re	30	— Cupana	3	49
— diffuse:	30 30	— Curoru	3	47
		- élégant	3	48
PARIETARIEES 11	24	- grandiflore	3	48
PARINARE 1	371	Paulownia	9	309

PEDALIUM . . . . . . . .

Pédéria.......

PÉDÉRINÉES. . . . . .

- commune. . . . .

PÉDICULAIRE....

— à fruit épineux. .

fétide. . . . . .

9 251

9 252

8 454

8 455

et 434

9

9 332

576

331

3 311

3 319

3 328

3 313

349

343

528

308

à fleurs de Corydale.

à fleurs de Molène.

à fleurs de Violette.

à fleurs marbrées.

à fleurs noiraires. .

à fleurs noires. . . à fleurs pales. . .

à grosse racine. . .

	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Dálass	onium à longues feuilles 3	307	Pélargonium multiradié	3	317
Lerar	à longues fleurs 3	308	- noble	3.	332
_	à longues tiges 3	321	— nutant	3	311
_	à odeur de Primevère 3	329	- odorant	3	324
	à pétales peints 3	329	— ovale	3	330
	à racine napiforme. 3	311	— papilionacé	3	333
	à tige charnue 3	317	— pelté	3	330
_	à zônes 3	524	- pénicillifère	3	332
_	acide 3	323	— penniforme	3	313
	anguleux 3	334	— poilu	3	313
	ardent 3	327	— ponctué	3	308
_	auricolé 3	309	— pourpré	3	313
_	balsamique 3	337	- pourpre noir	3	314
_	barbu 3	311	- procombant	3	316
	bicolore 3	328	— quiné	3	322
_	Blattaire 3	318	- Radule	3	336
	brillant 3	327	- rayonnant	. 3	309
	brûlant 3	328	— réfléchi	3	310
	caréné 3	319	— réticulé	3	308
	carné 3	315	- révoluté	3	309
	Cératophylle 3	316	— rose	3	311
	charnu 3	317	— rougeâtre	3	334
_	colombin 3	316	- sans stipules	3	335
_	cotonneux 3	33 <del>2</del>	- satiné	3	319
_	Cotyledon 3	318	scabre	3	335
_	couleur de sang 3	327	- sétifère	3	312
	crépu 3	335	- spatulé	3	<b>309</b>
_	déchiqueté 3	321	- spinelleux	3	258
	denticulé 3	337	— térébinthacé	3	337
	des Canaries 3	320	— terné	3	336
-	dioique 3	313	- très-odorant	3	324
	dipetale 3	322	- tetragone	5	323
	élancé 3	<b>520</b>	- tricolore	5	320
_	élégant 3	331	— tricuspidé	3	335
_	Enothere 3		- trilobé	. 3	535 705
	épaissi 3	315	- triparti		325
_	étalé 3	331	- triphylle	3 5	310 327
	fetide	324 312	- triste	3	309
_		31 Z 326	— virginal	ა 4	428
_		331	PEMPHIS	4	428
_	0, 1	336	PÉNICILLAIRE	13	188
_	, , , a	336	— à épis	13	189
_	¥	325	PENTADESMA	5	320
_	hétérophylle 3	310	- butyracé	5	320 320
_	hybride 3	323	PENTAPTE	_	446
_	incane 3	319	- à fleurs écarlates.	3	446
_	incisé 3	325	PENTASTÈME	9	300
_	jaune 3	326	— à feuilles ovales.	9	504
_	lacinié 3	310	- à fleurs de Digitale.	-	303
_	latériflore 3	330	- campanulé	9	501
	lobé 3	327	— élégant	9	506
	monstrueux 3	324	étalé	9	<b>505</b>

,	•

		, T 4				
TABLE FRANÇAISE.						
. Vol.	Pag.	Vol.	Pag.			
Pentastème lisse 9	304	Pervenche commune 8	523			
— pubescent 9	302	herbacee 8	525			
PĖONIĖES 7	292	PÉTALOSTÈME.	245			
et	394	— blanc 1	245			
PÉPONIFÈRES 6	139	- corymbifère 1	246			
Péréskia 15	416	— incarnat 1 — violet 1	246 245			
- à feuilles de Pourpier 13	419	PÉTASITE	277			
- a feuilles rondes. 13	418	- a fleurs blanches 10	278			
- à fleurs de Lychnis. 13	418	— commun 10	278			
— à fleurs d'Opuntia. 15	418	PETILIUM, V. IMPÉRIALE.				
<ul> <li>à fleurs de Zinnia. 13</li> <li>à fleurs glomérulées. 13</li> </ul>	418	PETIVERIA 5	245			
- à fleurs glomérulées. 15	419 417	- alliscé 5	246			
— à grandes feuilles. 13 — à aiguillons 13	416	PÉTROCALLIS 6	497			
— Bléo	417	— des Pyrénées 6	498			
— horrible 13	419	PÉTROMARULA 9 — penné 9	566 566			
- Pititaché 15	417	— penné 9 PÉTROPHILE 10	407			
— spatulé 13	416	- à feuilles diversifor-	401			
PERGULARIA 8	557	mes 10	408			
- mineur 8		— ėlėgant 10	407			
- très-odorant 8	557	PÉTUNIA 9	61			
PERGULARINÉES 8	540	- à fleurs de Nyctage. 9				
et	554	PEUCEDANÉES 8	61			
PériBéa	297		135			
— a corymbe 12	298	Parada in a	159			
— de Gawler 12 Périciyménum 8	298 344	PEUCÉDANUM 8	164 164			
PÉRICLYMÉNUM 8 toujours vert 8		officinal 8 PEUPLIER 10	378			
PÉRIPLOCA 8		- à feuilles de Laurier. 10	394			
de Grèce 8		- à grandes dents 10	384			
PĖRIPLOCĖES 8	538	- Baumier 10	393			
et	541	— blanc 10	379			
PÉRISTROPHE 9	158	— de Caroline 10	391			
— élégant 9		— de l'Ontario 10	392			
Perséa 10	489	— du Canada 10	390			
- à feuilles de Drimys. 10	490	— du Hudson 10 — Faux-Tremble. 10	389 384			
— Avocatier 10		- Faux-Tremble 10 - Grisard 10	384 381			
— de Caroline 10	492	— hétérophylle 10	386			
— des Canaries 10	491	— monilitère 10	389			
<b>PERSĖES.</b> 10	470	— noir 10	386			
Persicaire 10	535	— pyramidal 10	388			
— âcre 10	536	_ Tremble 10	382			
— d'Orient 10 — tinctoriale 10	537	Praffia 5	<b>2</b> 6 <b>3</b>			
- tinctoriale 10 PERSOONIA 10	536 419	— glabre 5	264			
— à feuilles lancéolées. 10	419	— velouté 5	264 51			
— à feuilles linéaires. 10	420	PHACÉLIA 9  - à feuilles de Tanaisie. 9	51 52			
PERSOONIEES 40	401		52 52			
et	419	PHALANGERE 12	381			
PERVENCHE 8	522	— à fleurs de Lis 12	382			
- à grandes flenrs. 8	524	- ramense 12	381			

•	Vol.	Pag	1	¥ol.	Pag.
PHALARIDĖES	43	158	Phylica bicolore	2	469
FH ALBIUDE ES	et	172	- cylindrique	2	470
PHALARIS	13	178	— écailleux	2	471
- Alpiste	13	179	— élancé.	2	470
- Roseau	13	179	- Fausse-Bruyere	9	468
PHASĖ OLĖES	1	156	— glabre	9	468
PHASE ULEBS	e t	100 317	— hérissé	Ž	470
PHASEOLUS, V. HABICOT.		311	- horizontal	2	470
			- imberbe	2	469
PHÉBÉES	10	469	- lancéolé	2	469
PHÉOSTOME	4	392	- luisant	2	468
— ėlėgant	4	. 393	— papilleux	2	470
PHILADELPHÈES	5	13	— pédicellé	2	471
PHILADELPHUS, V. SERIN			— récliné	2	471
PHILODENDRÉES	12	40	- unilatéral	2	469
Phlédinium	7	554	_ velu	2	470
— effilé	7	353	PHYLLANTHE	2	495
Phléole	13	177	— Conami	2	496
— des prés	13	178		2	497
PHLOGINEES	9	108	Climatic	2	497
PHLOMIDOPSIS	9 9	215 215	— vénéneux		496
	-	215	PHYLLANTHEES	2	486
PHLOMIS	9	211		et	493
- piquant	9	213	PHYLLIRÉA, V. FILARIA.		
- tubereux	9	213	PHYLLOPUS	4	259
PHLOX	9	109		4	259
- à fleurs laches	.9	112	PHYSALIS	9	74 74
- divariqué	9	114	— Coquerelle PHYSOCALYMMA	9 4	434
- odorant	9	111	- fleuri	4	435
— paniculé	9	.410	Physostégia	9	204
- procombant	9	114	_ de Virginie	9	205
— sélacé	9	115	PHYTÉLÉPHAS	12	29
- stolonifère	9	113	— à gros fruit	12	29
— subulé	9	115	- a petit fruit	19	50
- suffrutescent	9	112	Phytéléphasiées	12	24
PROBNIX, V. DATTIER.			PHYTEUMA	9	565
PHORMIUM	12	287	_ — Raiponce	9	565
— tenace	12	288	PHYTOLACCA	5	242
PHOTINIA	- 2	79	— decandre	5	242
— à feuilles entières.	r. 2 2	80 80	PHYTOLACCEES.	9	240
— douteux	2 2	81	PILÉANTHE.	ă	411
— glabre	2	80	- Limace	4	411
PHRAGMITE	13	196	PILOCARPE	2	344
commun	13	197	— à épis	2	345
Phylica	2	467	- pauciflore	2	345
— à capitules	2	471	PILOCARPÉES	2	322
	2	469		et	342
— à épis	2	470	Pimélés	10	448
- à feuilles de Romaris	1. 2	470	- b feuilles croisées.	10	449
- à petites fleurs	2	468	- à feuilles linéaires.	10	449
- acéreux	2	468	- à fleurs roses	10	440

	Vol.	Pag.	Vol.	Pag.
Plaqueminier ébénier	9	407	PLEUROTHALLEES 12	175
- glutinifère	9	411	PLOMBAGEES 40	333
- Kaki	9	406	et	334
- Melanide	9	412	PLOMBAGIDE 10	554 558
- monticole	9	410	— à fleurs roses 10	539
panaché	9	412	- auriculée 10	339
— ramiflore	9	409	- sarmenteuse 10	339
PLATANE	11	75	DIOMBAGINARO	
- commun	11	77		331
— commun à feuilles			PLUMBAGO, V. DENTELAIRE.	
anguleuses	11	79	PLUMÉRIA 8	519
— commun à feuilles			— à fleurs closes 8	521
d'Érable	11	79	— blanc 8	520
— commun à feuilles			- rouge 8	<b>52</b> 0
de Liquidambar.	11	77	PLUMĖRIĖES 8	<b>502</b>
— commun à feuilles	11	78	et	518
de Vigne			PODALYRIA	167
PLATONIA (Martius.)	5	318	— a feuilles d'Aliboufier. 1	168
— magnifique	5	318	— à feuilles de Buis. 1	168
PLATONIA (Kunth.)	13 13	222 222	— argenté 1	168
— élancé	13 7	90		168
PLATYCAPNOS	7	91	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	167
— à épis PLATYCHILE	i	187	PODOCARPE	437
— de Cels	î	187	— à feuilles allongées. 11 — à feuilles de Laurier	438
PLATYCLADE	11	333		438
— dolabriforme	11	337		438 358
— dressé	11	555		437
PLATYCODON	.9	560		431 170
- à grandes fleurs	9	561		170
PLATYLOBE	1	185		170
- à angles obtus	1	187	Podophylle 8	70
- à feuilles ovales	1	186	— pelté 8	71
— à petites fleurs	1	186	PODOPHYLLEES. 8	34
— de Murray	1	186	et	70
— élégant	1	186	DADACON TRACTOR	
— triangulaire	1	186		11
PLATYSTEMON	7	52		104
— de Californie	7	54		105
PLATYSTĖMONĖES.	7	7		105
	eŧ	50		106 109
Peatystigma	7	50		133
— à feuilles linéaires.	7	51		126
PLECTOCÉPHALE	10	63		131
_ — d'Amerique	10	63		130
PLÉROMA	4	251		128
— flexible	4	252	a realised entendance.	23
- hétéromalle	4	252		22
PLEURANDRA	7	155		27
— cistiflore	7	156	- de Bolwiller 2 1	32
PLEUROSPERMĖES.	8	137	- de Chine 2 1	24
	et	176		25
		•		

	,	
		•
TABLE FR	ançaise.	129
Vol. Pag.	Vol.	Pag.
Poirier du Sinai 2 129	POLYGONEES 40	521
— grisatre 2 129	Polygonum, V. Renouse. Polygene 12	298
— laineux 2 133 — nival 2 127	— naine	299 299
- Nussia 2 133	POMACEES 2	49
- Sauger 2 124	Pomaderris 2	462
Pois	— à feuilles d'Andro-	
— Bisaille 1 308   — cultivé 1 307	mède 2	465
POIVRÉA 4 306	— à feuilles de Phylica. 2 — à feuilles spatulées. 2	465 463
— à feuilles alternes. 4 307	— à feuilles de Troëne. 2	464
- écarlate 4 306 - épineux 4 307	- à fleurs glomérulées. 2	463
- de Roxburgh 4 308	- apétale 2	464
- touffu 4 307	— Bouleau 2 — discolore 2	464 463
Polyrier	— elliptique 2	464
- à chatons allongés. 11 15 - Bétel 11 15	Pommier 2	134
— Chaba	— à baies 2	153
- des bois 11 16	à bouquets 2 à cerises 2	156 152
— Faux-Pipul 11 17 — noir 11 12	— a feuilles de Prunier. 2	151
— noir	- à fruit acide 2	149
POLANISIA 6 304	— commun 2	140
- bitumineux 6 504	— de Chine 2 — de Saint-Jean 2	134 139
— visqueux 6 505	- Desfontaines 2	150
POLEMONIACEES. 9 106	— dioïque 2	148
POLÉMONIÉES         9         108           Polémonium         9         120	— Doucin 2 — du Japon 2	139 159
— commun 9 121	— hétérophylle 2	138
- rampant 9 122	— Paradis 2	139
Polyalthia 7 510	_ toujours vert 2	135
— à feuilles subcordi— formes 7 511	POMPELMOUSE 2  — à feuilles crépues 2	285
— à graudes feuilles 7 515	— à feuilles crépues. , 2 — à grappes 2	286 286
— cunéiforme 7 512	- Chadec 2	286
— de Kent 7 513 — elliptique 7 511	— ordinaire 2	285
- elliptique 7 511 POLYANTHES, V. TUBÉREUSE.	Pongamia	285 361
POLYCARPIQUES. 7 186	Pongamia 1  — glabre 1	362
Polygala 7 117	- pourpre-noir 1	361
— à fleurs jaunâtres. 7 124	PONTEDERÉES 12	256
— amer 7 122	Pontédéria 12	392
— commun 7 120 — élancé 7 123	cordiforme 12	393
	Populus, V. Pruplier. Porana 9	95
POLYGALEES 7 107	— paniculé 9	95
POLYGALEES VRAIES.7 111 et 112	- volubile 9	96
POLYGONATUM, V. SCRAU DE SA-	PORLIÉRIA	308 308
LOMON.	— hygrométrique 2 PORTLANDIA 8	419
POLYGONEES 10 518	- à figurs écarlates 8	420
BOTANIQUE PHAN. T. XIV.	9	

y 10	¥oĺ.				
	¥ 01.			¥ol.	Pag.
Portlandia à grandes flevrs.	8	420	Prince & feuilles non per-		
PORTULAÇA, V. POURPIRE	l	•	sistantes	2	432
			- coriace	5	<b>435</b>
PORTULACACEES.	. 5	221	— douteux	2	433
PORTULAGARIA	5	232	·		
du Cap	5	232	— glabre	2	435
	-		— lanceolé	- 2	434
POSIDONIÈES	12	14	lisse	2	434
Posoguéria	8	407	- verticillé	2	433
à longues fleurs	8	407	PROSOPIS	1	62
POTALIA	8	484	h ámia	i	62
-	8	485	— à épis		
amer.	О	400	- à fruit doux	1	63
POTAMOGÉTONÉES.	12	15	— épipeux	1	63
POTENTILLE	1	469	PROSTANTHĖRĖES.	9	165
- à fleurs blanches	1	475		9	103
— à fleurs dorées	1	474	PROTEACEES	10	398
	_		1 100	10	409
- Ansérine	1	471		10	403
— arbrisseau	1	470	- à feuilles cordifor-		
- couleur de sang	1	476	mes.	10	413
— de Daourie	1	470	- à feuilles mucro-		
— de l'Apennin	1	476	nées	10	411
- de Russel	1	477	- à fleurs turbinées.	10	413
de Siemese			— à grandes flaurs	10	411
- de Siemers	1	471			
— dressée	1	474	- 1028 400 104.4000	10	411
élégante	1	476	— à longues fleurs	10	410
- intermédiaire	1	473	— à petites fleurs,	10	<b>411</b>
— laciniée	1	474	- acaule	10	412
- luisante	1	475	- acéreux	10	413
— pédalée	1	474	- amplexicaule	10	413
— printanière	_			10	
	1	473	— Artichaut		409
— rampante	1	472	- bicolore	16	410
- Tormentille	. 1	472	canaliculé	10	412
POURPIER	5	224	— charmant	10	410
do Gillies	5	226	— élégant	10	410
— poilu	5	226	— étalé	10	411
— potager	5	225	- mellifère	10	411
			- nain	10	412
PRASIĖES	9	167			
PRIESTLÉYA	1	192	- rampant	10	412
drapé	1	193	- Scolopendre	10	413
— hérissé	1	192	— superbe	10	410
— lisse	1	192	— jepace	10	412
	_				
_ veld	1	193	PROTEEES	<b>1</b> 0	400
PRIMEVÈRE	9	350		et	405
` - à grandes fleurs	9	351	PROTÉINÉES	10	396
— inodore	9	352			<b>X91</b>
- officinale	9	368	PRUNIER	. 1	
PRIMULA, V. PRIMEVÈRE.	•		— à feuilles de Saules		<b>396</b>
DDIMITA ACCE	_		<ul> <li>à feuilles glauques.</li> </ul>	1	399
PRIMULACEES	9	341	- blanchåtre	1	299
PRIMULIDE	9	354	— Chicasaw	ā	30
- de Chine.	9	354	— Çoçomilio	1	307
PRINOS.	2	432	— de Briancon	•	396
				1	
- a feuilles entières	2	434	- domestique	1	392
— Muilles de Padus.	2	433	— hivernal	1	398

	TAI	LE F	rançaise.	131
	<b>V</b> ol.	Pag.		Pag.
Prunier maritime	1	397	Prémandre 3	157
- Myrobolan	4	395	- à feuilles de Goya-	
— naiu	1	400	vier 3	158
- noir	1	399	- a feuilles de Poirier. 3	158
— Pruneaultier	1	393	PTÉROCARPE	362
— Prunellier	1	394	— à bourses 1	363
— pygmée	1	399	- à écorce jaune 1	365
- récliné	1	<b>398</b>	- Faux-Santal 1	364
- sauvage	1	394	- Hérisson 1	364
PSEUDOCAPSICUM.	9	76	- Moutouchi 1	863
— ondulé	9	77	- Sang-dragon 1	362
PSIDIUM, V. GOYAVIER.			- Santal 1	365
Psoraléa	1	230	Ptérocarya 2	180
- arborescent	1	233	- à feuilles de Frêne. 2	180
- bitumineux	1	231	Ptérosperme 3	452
- bractéolé	1	232	- à feuilles d'Érable. 3	454
- comestible	1	231	- à feuilles de Liège. 3	452
- glanduleux	1	232	- à feuilles semi-sa-	
- multicaule	1	233	gittiformes 3	453
- odorant	1	233	PTERYGOSPERMEES. 8	134
— penuė	1	233	el	183
- pubescent	1	232	PTÉRYGOTA 3	502
- soyeux	1	232	de Roxburgh.	802
- tuberculeux	1	233	PULICAIRE. 10	219
PSOPHOCARPE	1	335	dyssentérique. 10	219
- Pois carré.	1	335	PULMONAIRE. 9	39
PSOROPHYTE	5	413	officinale. 9	40
— à feuilles ondulées.	5	413	PULSATILLE.	253
Psorosperme.	5	351	— à sépales étalés 7	256
— à feuilles de Ci-	·	001	- commune 7	255
tronnier	5	352	- des Alpes 7	254
- discolore	5	553	Pulténée	179
— du Sénégal	5	355		180
- fébrifuge	5	354	- à feuilles de Ro-	. 100
PSYCHANTHUS	7	130	marin 1	179
- a feuilles de Myrte.	7	137	- à feuilles obcordi-	119
- à feuilles opposées.	7	133	formes 1	180
— à grandes fleurs.	7	135	- a feuilles rétuses.	180
- bractéolé	ż	140	- à ombelles 1	181
— élégant	ż	138	— dressée 1	181
PSYCHOTRIA:	8	456	— Faux-Daphné 1	180
- émétique	8	456	- stipulaire 1	181
- vénéneux	8	457	- velue 1	181
PTARMIQUE	10	191	PUNICA, V. GRENADIER.	101
a grandes flours.	10	194	PUPALIA 5	275
- commune	10	193	- à fleurs agrégées. 5	275
- de Sibérie	10	192	PURSHIA	429
- Herba-rota	10	194	— à feuilles tridentées. 1	429
	10	192	PUSCHKINIA 12	314
	10	192	- Fausse-Scille 12	315
— naine	2	369		174
PTÉLÉA	2 2	369	PYRÈTHRE 10  — à flours carnées 10	176
- trifoliolė	75 G	360	— a neurs carnees 10	110

• .

•

	Vol	. Pag	. 1	Vol.	Pag.
Pyrèthre à fleurs tardives.	. 10	175	RÉCCHININÉES	7	413
- Balsamite	10		RÉEVÉSIA	3	<b>413</b>
- Matricaire	10	177	— a thyrser	3	
PYROLE	. 9	517	RÉGLISSE.	1	247
- à feuilles rondes	. 9	518	- officinale.	4	248
- à ombelle	9	516	RÉMIJA.	8	
- mineure	9	519	- de Saint-Hilaire.	8	391 392
PYROLÉES	9	444		8	392 392
•	et	516	- ferrugineux	8	391
				_	
Qualéa	4	325	RENONCULACEES	.*{7	186
— à fleurs bleues	4	327	RENONCULE	7	203
— à fleurs roses	4	327	- Acre	7	212
- grandiflore	4	<b>32</b> 6	- a feuilles d'Aconit.	7	204
— multiflore	4	<b>328</b>	— à feuilles de Par-		
non-éperonné	4	326	nassia.	7	206
QUAMOCLIT	9	101	— à feuilles étroites.	. 7	207
— pectiné	9	101	- à feuilles menues.	7	217
QUASSIA	2	373	— alpestre	7	205
— amer	2	374	- d'Illyrie.	7	215
QUERCINÉES	11	142	- Flammule.	7	218
O 7	· et	145	- laineuse	7	209 214
Quercus, V. Chène.			Lingua.	ŕ	210
QUILLAÏA	1	448	- multiflore.	7	210
QUISQUALIS	1	449 316	— pédalée	ż	219
— d'Inde	4	316	- printanière	ż	211
— ébractéolé	4	317	- rampante	7	215
0512040010	-	017	— Thora	7	208
RADIOLA	3	283	RENONCULĖES	7	189
- Faux-Lin	3	283		et	109 <b>191</b>
RAFFLÉSIB	10	556	RENONCULINÉES		190
— d'Arnold	10	558		-	192
— Patma	10	557	Renouée.		534
RAFFLĖSIĖES	10	553	des oiseaux		535
RANDIA	8	414	Réséda	7	97
— aquatique	8	416	— à fleurs jaunes.	7	100
- des buissous	8	415	- odorant.	7	98
RANUNCULUS, V. RENONCE	ULE.		- Raiponce	7	99
RAPHANUS	6	333	RÉSEDACÉES	7	93
— cultivé	6	340	Droman	-	
- Ravenelle	, <b>6</b>	<b>33</b> 6		7	96
Карніа	12	89	Pretient and	t	97
— à vin	12	89	RESITACEES 4	3 1	38
— pédonculé	12	90	RESTIONEES 4	<b>X</b> 4	39
RAPHIOLÉPIDB	2	78	P II A M NITTORO		
- à étamines rouges.	2	79	Rhammics		37
- à feuilles de Saule.	2	79	Rhamnées	_	<b>03</b>
— de l'Inde	2	79	RUÉADÉEC 421 e	: 4	37
- rouge	2	79	RHÉADÉES 6		91
		44	et vel. 7	, p.	1
- no managascar	12 1	44	RHEUM, V. RHUBARBE.		-

				_		
	-	Vol.	Pag.		ol.	Page
Dillia.	nia élégant	6	181	ROSACEES	2	-1
						_
ROCHE	<b>A.</b>	5	82	Rosage	8	499
	à feuilles falciformes	ı. 5	82	— à fleurs blanches	9	504
-	à fleurs blanches.	8	83	— à fleurs jaunes	•	506
	à fleurs de Jasmin.	5	84	- comman	Š	502
					X	
<del>-:-</del>	écarlate	- 5	83	- d'Amérique	2	503
	odorant	5	83	- de Daourie	Ð	<b>307</b>
<u></u>	perfolié	8	83	— d'Inde	9	507
	versicolore	5	83	— dn Caucase	ě	106
- E.		ğ			Ξ.	
Ròkli			559	— da Kamtchatka	9	508
_	cilié	Ŋ	559	- en arbre	9	<b>301</b>
	écailleux	9	560	ferrugineux	9	500
	ÉRIA	7	28	- hérissé	9	204
		i	29			
	violet	_		ponctué	.9	502
ROLLI	NIA	7	503	_ pourpre	9	505
-	à feuilles de Hêtre.	7	504	Roscyna.	Š	429
	à longues feuilles	7	304	- d'Amérique	Ř	431
Dents	~Base receives	6	504			430
DOMIL	A				3	
_	amphibie	6	510	de Gmélin	5	430
	d'Autriche	6	513	Roska	3	271
-	des Pyránées	6	808	— élancé	5	272
*****	Faux - Camelina.	6	514	l <u> </u>	2	8
				ROSIER.	_	-
	Faux-Cresson	6	806	— a aiguillons réfléchis.	3	12
Roma	RIM	9	184	- à corolle involutée.	2	12
		9	185	— à feuilles de Frêne.	2	18
Ronci		1	453	- à feuilles de Myrte.	2	27
		_			-	
<u> </u>	à feuilles de Boules		461	- à seuilles de Pimpre-	Ċ	
-	à feuilles de Noiseti	er. 1	457	nelle	2	10
	à feuilles de Poirier	- 4	462	- à feuilles de Ronce.	2	44
_	à feuilles de Rosier		454	- à feuilles luisantes.	2	20
				— à feuilles résineuses.	2	24
_	à feuilles de Tilleul		461			
	à feuilles petites	1	456	- à feuilles rougeatres.	2	29
	à grappes réfléchies	. 1	461	l — A feuilles spinelleuses	. 2	25
	arctique	1	458	- à fleurs jaunatres	2	13
	bleuåtre	ī	457	- à fruit pendant	9	16
_		_			_	
-	commune	1	456	- à fruit turbiné	2	22
-	commune à fleurs			- à grandes feuilles.	2	16
	doubles	1	457	- à grandes fleurs	2	13
	de Lambert	i	461	— à involucre	2	47
		1	460		_	
	de Noutka	-		— à petites feuilles	2	19
_	élégante	1	455	— à pelites fleurs	2	26
	étoilée	1	459	— à rameaux grèles.	2	15
-	Fausse-Mûre	1	458	- aciculaire	2	14
_	Framboisier	•	454		2	45
		1	404	- Banks	-	
_	Frambroisier d'A-			— blanc	2	29
	mérique	1	455	- bractéolé	2	46
_	glanduleuse	. 1	457	- brillant	2	21
	odorante	1	459	- Brown	2	43
. :-						
	trifide	1	459	- Cannelle	2	17
	trilobée	1	460	Cent-feuilles	2	34
ROND	IRR	12	93	- couleur de soufre	2	14
	à éventails	12		- cotonneux	2	24
		40		de Peleiene	2	_
	d'Afrique	12	95	l — de Belgique	z	35

•			
•			
		le Pi	Angaise.
•		Pag.	Vel
	2	37 18	Rudbéckia lacinié 10
- de Caroline	9 2	27	— penné 10 — trilobé 10
	2	41	RUDOLPHIA
77	2	36	— rose
	<u>9</u> 2	35 30	volubile
	2	15	RUE
— des Alpes,	2	15	— a feuilles pennées. 9
7-1-1-1-1-1	2	29	— commune 2
	2 2	42 27	RUELLIÉES
	2	38	Ruižia
an Dengards	2	39	- à feuilles variables. 3
<ul> <li>du Kamtehatka.</li> <li>Eglantier, V. Rosièr de</li> </ul>		22 4n	RUMBX
	2	20	- à feuilles scutellifor- mes 40
	2	9	mes
— fétide bicolèré — glanduleux	91 2	.Q 25	— crépu
	2	21	— élancé
— Lawrence	2	40	- Oseille
	2 2	38 13	- Rhapontic 10
	2	42	RUPPIÈES 12
— musqué	2	43	Ruscus, V. Fragon.
	2	39	RUTACÉES. 2
	2 2	23 41	Rulacées
	2	26	RUYSCHIA
	2	12 38	— à feuilles de Clusia. 6
	2 2	42	— de Bahía 6
	2	11	— de Guiane 6 — de l'Amazone 6
	2	45	— de Spix 6
	2 2	21 19	- écarlate 6
		166	SABAL
ROXBURGHIA	2	231	- Palmetto. 12
		231 940	SABLIER
Roxburghiacees		210 413	— élastique.
— glabre	-	414	SABLINE.  — à feuilles de Mélèze.
- luisant		414	— à feuilles recourbées.
- velu	9	413	- à seuilles sétacées.
RUBIACÉES	8	369	— d'Autriche 5 — de Gérard 5
RUBIACINÉES	8	301	- de Villars
	10	153	— mucronée
- à grandes fleurs	10	156	— printanière
	10 10	155 156	SACCHARUM, V. CANAMELLE SAGÉRÉTIA

•	Vol.	Pag. 1	` <b>V</b> o	ol.	Pag.
Sagérétia Faux-Thé	2	447	SALVADORACEES. 1	3	334
SAGOUTIER	12	86		4	324
- à longues épines.	12	88	SALVERTIA	7	325
- de Rumphius	12	87	SALVIA, V. SAUGE.	-	320
— élancé	12	88		8	305
- inerme	12	88		o BŁ	318
SAINFOIN	1	286		BE	310
- à bouquets	î	287	Sambucus, V. Surrau. Samolus	9	370
- à capitules	· 1	288	commun	9	370
- à grandes fleurs	ā	286	SAMYDA	6	288
- argenté	1	286	- à feuilles luisantes.	6	289
— d'Espagne	1	287	- à fleurs roses	6	289
- de Malte	1	287	- épineux	6	289
- de Sibérie	1	289		_	
- du Caucase	1	288	SAMYDĖES	6	287
- éclatant	1	287	SANDORIC	3	189
- flexueux	1	288	_ d'Inde	3	190
— foвcé	1	288	SANGUINARIA	7	37
- polymorphe	1	287	— du Canada	7	39
SALACIA	2	400	SANGUINARIĖES.	7	6
- à grandes feuilles	. 2	400	·	eŧ	37
- de Cochinchine		401	SANGUISORBE	1	486
- Faux-Prinos	2	400	- du Canada	1	486
SALICAIRE	4	419	- officinale	1	486
ailée		420	SANICULA	8	221
- commune	. 4	421	— d'Europe	8	221
- diffuse	. 4	421		12	219
— effilée		421		12	220
— lancéolée		420		12	219
SALICARIĖES	. 4	419	— de Guinée	12	220
Salicariées	. 4	417	SANTAL	10	461
SALICINĖES	•	<b>770</b>	— blanc	10	461
	. 10	359	SANTALACÉES.	10	459
SALICINÉES	. 10	361			
SALICORNIA		278	( ~	10	460
— herbacé	-	279		10	184
- ligneux		279	1	10	184
SALIX, V. SAULE.			Date.	11	403
SALPIGLOSSE	. 9	294	200000000000000000000000000000000000000	11	421
— à feuilles sinuées		295	2.4	11	412
— panachė	. 9	296		11 11	415 425
SALPIGLOSSIDEES		267	1		423 423
BALL IGEOSSIDEES	. et			11 11	423 422
SALSIFIS				11 11	422 418
- a feuilles de Poirea		53		11	418 409
				11	409
SALSOLA	. 5		- de Smith	11	413
- Kali				11	424
- Soude				11	422
SALVADORA			— Épicéa.	11	405
- de Perse			- magnifique	11	422
## T A180. 1		0.,0	1		

	•
TABLE 1	PRANÇAISE. 137
Vol. Pag.	Vol. Pag.
Sapin noble 11 419	SATURÉINÉES 9 164
- noir 11 410	et 188
- Oyamel 11 419	SAUGE 9 173
— Pichta 11 420	— brillante 9 182
Pindrow 11 423 Pinsapo 11 414	— des prés 9 179
— rouge 11 411	— doree 9 176 — éclatante 9 181
CIDIND LOTTO	- Hormin 9 177
CARTER	— involucrée 9 183
	— officinale 9 174
et 41 Sapindus, V. Savonnier.	— Sclarée 9 178
SAPONAIRE 5 161	SAULE: 10 361
- a feuilles de Basilic. 5 163	- à feuilles d'Amandier 10 367
- officinale 5 162	— à feuilles de Garou. 10 369 — à feuilles de Elam-
- Vaccaire 5 161	noïde 40 368
SAPOTÉES 9 583	— à feuilles molles 10 372
SAPOTILLER 9 389	— à feuilles pointues. 10 369
— commun 9 390	— à grandes stipules. 10 373
Saprosma 8 446	— à long style 10 377
- arborescent 8 446	— à oreillettes 10 374.
— fruiescent 8 447	— acuminé 10 373 — aquatique 10 378
SARCOCÉPHALUS 8 401 à fruit comestible . 8 402	— aquatique 19 376 — blanc 10 385
SARCOCOQUE 2 489	— fragile 10 364
- pruniforme. 2 489	- incane 10 374
SARCOLÈNE 4 54	- Marceau 10 375
— grandiflore 4 54	— ondulé 10 368
— multiflore 4 55	— pentandre 10 363
SARCOPHYTEES. 10 548	— pleureur 10 366
SARMENTACEES. 3 208	— pourpre 10 370 — rouge 10 371
SARRACÉNIA 43 329	- rouge 10 371 - triandre 10 368
- Bec de perroquet 13 330	— viminal 10 372
— de Catesby 13 331	SAURAUJA 4 67
— jaune 13 331	— à feuilles fasciculées. 4 68
— petit 13 330	— à fleurs pendantes. 4 69
— pourpre 13 329	— cauliflore 4 68 — de Noronha 4 68
- ronge 13 330 - variolaire 13 330	— de Noronha 4 68 — de Reinwardt 4 69
	- gigantesque 4 69
SARRACENIACEES 13 327	CATO ATTEND
SARBASIN	SAURURE 4 67 SAURURE 11 4
— anucules marginées. 10 540 — commun 10 539	— à épis penchés
- cymeux 10 541	CAMBUDÉRO
— de Tartarie 40 540	
SASSAFRAS 10 503	SAUVAGÉSIA 5 470
- blanc 10 505	— à feuilles de Serpolet. 5 472 — à grappes 5 474
- commun 10 505	- commun 5 471
— Parthénoxyle 10 505	CATTELOTIONS
SATURÉIA 9 193 — cultivé 9 494	SAUVAGESIEES. 5 469

.

ر نے	· ·			_
₹ol	. Pa	8.	<b>Vol.</b>	Pog.
Savonnier à feuill. de Laurier. 3	5 5	55	SCEAU DE SALOMON 12	212
— comestible 3	<b>S</b>	34	- à larges feuilles 12	213
- commun 3	i	3	- anguleux 12	213
— ferrogineux		55	— anguleux 12 — multiflore 12	213
- marginé.		54	- verticillé 12	212
- Rarak		6	Scépacées. 11	25
SAXIFRAGE		io l	SCÉ VOLÉES. 9	NAX.
- à cils raides		8		254
- à feuilles cunéiformes.		is		251
à feuilles de Bogle.		šo l		
		šě 1	Schmidelia	56 51
- à feuilles palmées.		<b>18</b>		
<ul> <li>à feuilles palmées.</li> <li>à feuilles planes.</li> <li>à feuilles réniformes.</li> </ul>	į į	51		82
à feuilles réniformes.		12	dentelé 3	<b>5</b> 1
a feuilles rondes.		5	glabre 3	<b>52</b>
— a feuilles sinuolées.		i i	Schinus, V. Mollé.	40
— à fleurs jaunes.	1	59	SCHIZANDRA 8	10
à longues feuilles.	7	33	- écarlate 8	11
à racine grumeuse.	;	15	SCHIZANDREES 8	6
Aizoon.		53	e\$	8
d feuilles pâlmées.  à feuilles rentformes.  à feuilles rentformes.  à feuilles rondes.  à longues feuilles.  À racine grumeuse.  Alzoon.  ascendante.  autumnalé.  billore.  diliée.		13 17	SCHIZANTHE 9	292
- ascendante	2	8	étalé 9	295
automnalě	?	57	Schizolène	<b>29</b> 5 56
— billorė		54	rose	, 56
de Consess	9		SCHIZOPÉTALE 6	386
du Caucase du Piémont	9 1	17	- de Walker	387
do Plemont.		8	Schrebera	387 139
— Fausse-Androsace. — Fausse-Monsse. — Faux-Arétia — Faux-Géranium — Faux-Sédum		52	Faux-Swielenia. 9	140
- Fausse-Mousse		50	SCHUBERTIA 11	347.
Faux-Aretia		55	— d'Amérique 11	<b>349</b>
- Faux-Géranium	? :	6	- du Japon 11	552
- Faux Sédum	2	51	- teujours-vert 11	353
glauque.  hērissee.  hypnoide.  intermediaire.		56	SCHUFIA.	411
herissee	2 4	13	- arborescent 4	411
hypnoïde	5	19	SCHWEIGGÉRA	316
- intermediaire	5 3	55	touffu	316
- Hogulee.		54	SCILLE	310
— Mignonnette		13	SCILLE	311
— pedatifide		47	- à feuilles liguliformes.12	313
		52	- à feuilles obtuses. 13	311
retuse		57	- agréable 12	311
- sarmentesse	-	41	- azurée 12	312
	5	50	- à petites fleurs 12	310
	5	37	- d'autemne 12	310
SAXIFRAGEES-			— d'Italie 12	313
TT N 4 T TO 0	<b>5</b>	39	- Fausse-Jacinthe 12	311
A CHAILS.		40	— hémisphérique 12	312 .
SCABIEUSE		23	- naine 12	312
— commune		23 24	— précoce 12	311
COADIOCERO	-		- printanière 12	312
		14	SCIRPR	154
		16	- des étangs 13	152
		33	COIDDÉEC	
•	t 1	43	SCIRPEES. 43	144

			•		
	Vol.	Pag.	•	Vot.	Pag.
Seringat verruqueux	5	15	Silène Attrape-mouche	5	187
	3	495		5	182
Séringia.	-		— couché		
- à grandes feuilles.	3	495	— d'Italie	5.	184
Sérissa	8	468	— de Pensylvanie	5	179
— fétide	8	468	— de Virginie	5	191
SERBATULE	10	82	— des rochers	5	190
- tinctoriale	10	82	— du Caucase	5	180
SERRURIA	10	416	- du Valais,	5	19 <del>2</del>
— à capitules glomé-			— élancé	5	183
rulés	10	417	- hispide	5	194
- Fausse-Cyane	10	416	— livide	5	185
- Faux-Phylica	10	417	- mignon		189
	10	417	- nutant	5	185
				_	
P	10	416	— némoral	5	184
SERTURNÉRA	5	266	- orné	5	191
- Faux-Irésine	5	267	— paradoxal	5	184
- glauque	5	266	— royal	5	178
SESAME	9	253	- Saxifrage	5	192
cultivé	9	253	- suffrutescent	5	180
SÉSAMÉES	•	0.10	- vespertin	5	193
	9	248	- visqueux	5	179
SESBANE	1	<b>262</b>		_	210
— à fleurs ponctuées	1	263	SILENEES	2	145
— d'Egypte	1	262	SILÈRINÉES	8	136
— textile	1	263	SILICULEUSES	6	
SÉSÉLINÉES	8	138	BILLICULEUSES		324
	et	203	G	et	455
SPATE	13	187	SILIQUARIA	6	306
SÉTAIRE			— à fleurs violettes	6	<b>307</b>
	13	187	- effilée	6	306
Sicros	. 6	229	SILIQUEUSES	6	323
- à feuilles anguleuses.		250	,	et	343
SIDA	3	<b>397</b>	SILPHIUM	10	124
- à fleurs de Mauve	3	400	- à feuilles ternées.	10	126
- des Canaries	3	398	— lacinié		
— dioïque	3	400	- lacinie	10	125
— Napêa		399	perfolié	10	126
— paniculé	3	399	— térébinthacé	10	<b>125</b>
SIDÉRODENDRE	8	436	SILYBE	10	85
- triflore	. 8	437	- Chardon-Marie	10	85
SILÈNE.	5	178	SIMABA	2	376
		186	— de Guiane	2	376
- cymes compacies:	. 5		- ferrugineux	2	377
- à feuilles de Chlora.		190	- multiflore		
— à feuilles de Gypso-			— odorant	2	377
phila		181	очогишее	2	377
- à feuilles de Spargor		181	SIMAROUBA	2	374
- à feuilles obtuses.	. 5	194	- à fleurs panachées.	2	375
- à fleurs pendantes	. 5	194	- officinal	2	375
- à longues fleurs		182	Siméthis	12	384
- à pétales quadriden			— bicolore	12	384
- à pétales réticulés.			SINAPIS	6	375
- alpestre			- élancé.	6	379
- Arméria			- Moutarde-noire,	6	377
- Atocion	. 5			6.	343 ·
- Atucium	. 0	101	SINAPISTRE	O.	343

4	80
1	42

4			•
<b>A</b> ( )	¥ol.	Pag.	Vol. Peg.
		- 1	
Soutwellia élégant	3	507	SPIREACEES 1 427
— urcéolé	3	509	SPIRÉE
- versicolore	3	510	
- versicolorp			
SOYMIDA	3	168	- à feuilles crénelées. 1 435
- fébrifuge	3	169	- à feuilles d'Airelle. 1 439
SPARAXIS	13	`99	- a feuilles d'Allouchier. 1 432
à flaure d'Anémone	. 13	93	
- à fleurs d'Anémone	. 10		- a feuilles de Charme. 1 440
— à fleurs de Lis	<b>43</b>	93	- a feuilles de Ger-
— à grandes fleurs	13	93	mandrée. 433
- bulbifère	13	93	a feuilles de Mille-
— tricolore	13	92	The state of the s
			pertuis 1 436
SPARGAN UM.	12	20	- leuilles d'Obier 1 451
rameux.	12	21	- a feuilles d'Orme 1 452
SPARGOUTE.	- 5	219	- a feuilles de Pigamon. 1 436
	5	219	and the second s
des champs.	_		— à femilles de Sapie. 4 440
Sparmannia	4	5	- à feuilles de Sorbier. 4 442
- du Cap	4	6	- à seuilles lobées 1 445
SPARTIANTHE.	. 1	199	- à feuilles oblongues. 1, 433
	1	199	m inmitted on the Marian A in a
jonciforme.		- ' -	- à feuilles obovales. 1 435
SPARTIER	1	204	— à feuilles palmées. 1 446
- Genêt	1	205	— à feuilles pointues. 1 436
SPATHANDRA.	4	272	- à feuilles trilohées. 1 434
à fleurs bleues	Ā	273	
	_		— à fleurs capitellées. 1 439
SPATHÉLIA	2	232	alpine
- à feuilles de Sumac	. 2	233	- Barbe de chèvra 1 443
SPATHICARPÉES.	19	40	
Street Street Services or and account of the street	11	ğ	10.7
SPATHIUM.			- décombante 1 437
— à feuilles crépues	11	7	— du Kamichatka 1 446
— de Chine	11	7	- élégante 1 438
SPATHULARIA.	: 8	522	
	-	- :	
— à longues feuilles	5	522	- flexueuse 1 434
SPERMACOGE	8	464	— glauque
- ferrugineas	8	465	- grisâtre 1 439
- Poaya	8	464	
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
SPERMACOCINÉES	8	377	— paniculée 1 441
	et	462	- Ulmaire 1 444
Spénnéra	4	221	SPONDIACEES 2 186
— à feuilles pendantes	_	222	L 50 5 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
			et 294
aquatique	4	221	Spondias, V. Mombin.
- glanduleux	4	222	STAAVIA
SPHERALCÉE	3	351	— radié 2 480
- à feuilles étroites.	3	353	
			— visqueux 2 480
- à fleurs blanches	3	354	STACHYDEES 9 466
- a embelles	3	351	et 204
- Abutilon	3	352	the state of the s
- cisplating	3	352	STACKHOUSEES. 2 539
	3	353	STALAGMITIS, V. GUTTIER.
— de Munro			
— rouge	3	<b>352</b>	STAPÉLIA 8 559
Spigéliacées	9	7	— à grandes fleurs 8 560
SPILANTHE	10	136	— divariqué 8 561
			— hérissé 8 560
— oléracée	10	137	
SPIRANTHÉRA	2	347	- incarnat 8 561
- odorant	2	348	— panaché 8 562
			•

•	Vol.	Pag.	1	¥ol.	Pag.
Tétraptéris mucroné	3	143	Thysanote grèle	12	383
TETRANTHEREES	10	473	- intrique	48	383
TETRATHÉCA	7	154	— prolifère	15	384
- à feuilles de Bruyèr	e. 7	154	_ triandre	13	383
— glanduleux	7	455	TIARELLA	. Š	* <del>04</del> 65
— joneiforme	.7	155	TIBOUCHINA.	. I	948
poilu	7	155	— scabre	- 7	248
TEACLA	7	<b>2</b> 95	Ticoréa	9	355
- Fausse-Ficaire	. 7	235	- à fleurs de Tatulin.	2	-556
— jaune.	· ;	236	- à fleurs pédiceffées.	.2	358
<b>智慧</b>	4	90	- bractéolé	2	-557
— Bou	4	99	- fébfifuge: :	2	356
- vert	4	98	— fétide	'\$	356
THEOBROMA, V. CACAOTIS	₩.	-	— loughtore	2	558
THEOPHRASTA	0	378	— unifoffole	·2 ·43	- <b>5</b> 57 5
— d'Amérique	9	378	Tignibia	43	6
THEOPHRASTEES.	,9	574	— Queue de pron		•
TERMOPSIDE	1	165	TILIACEES	4	1
— à folioles lancéolées.	1	165	TILIACĖES	4	4
du Népaul	1	165	TILLANDSIÈES	42	<b>-598</b>
THESPESIA	3	387	Tilleul	4	45
- à feuilles de Peuplier	. 3 8	_387 _514	— à feuilles molles	4	24
TRÉVÉTIA	8	515	— à feuilles tronquées.	4	-30
- Ahouaï	8	514	— à fleurs láches	•	32
TELASPIDIUM	6	556	— argenté		33
— cultivé	6	557	— hétérophylle	4	3K 2K
THOMASIA	5	497	— noir	4	27
- à feuilles de Chêne.	. 3	499	- oublié	.4	-20
— à fleurs de Solanum.	<b>'3</b>	498	- sylvestre	-4	18
— feuillu	3	498	Tinus	-	316
— pourpre	`3 3	497	— Laurier-Tin	<b>'8</b>	516
- triphylle	_	499	- rugueux	8	317
	12	38	TITHONE	10	150
THUNBERGIA	9	147	- à fleurs de Tagète.	10	101
— à grandes fleurs	-8	148 148	Tococa	4	254 256
THUNBERGIEES	-	143	— à grosses graines.		<b>256</b>
THUYA.	.9 11	337	- bullifere.	_	255
- commun.	"i	339	— de Guiame	_	755
- du Chili	11	342	Tocovéna	•	406
- gigantesque	41	342	- à longues fleurs	<b>-8</b>	106
- plissé	31	342	Toddalia	1	<b>366</b>
THYM	9	191	fleuri	_	368
= cultivé	3	193	Tonka.		塔蘭
- Serpolet	19	491	— odorant	1	341
THYMELEES	40	434	TORRÉYA.  — à feuilles d'If.		
THYSANOTE	12	382	TOURNÉFORTIÉES	#4	33 33
- d anibéres égales.	42	<b>-383</b>	TOURRÉTIÉES		.439
- A feuilles jonciformes.			Tovomita.	1	300
•				_	

TABLE FRANÇAISE.					147
	Yel.	Pag.	5	Vol.	Pog.
Tovomija de Guiane	5	309	Trichilia à feuilles diverses.	3	196
de Madagascar	5	310	— de la Havane	3	195
- paniculé. · · · · ·	Š	309	- de la Trimité	3	196
TRACHELIUW	9	567	- émétique	3	194
bleu	9	568	- Faux-Mombia	3	195
TRACHYANDRA.	12 12	372 373	- hérissé	3	195
— canaliculé:	12	573	TRICHILIEES	3	186
— divariqué	12	374	TRICHOCÉPHALE	2	466 467
— hispide	12	373	— à épis	2	467
— hispide	12	373	TRICHOLOPHUS	7	114
PRACHYMARATHREE	8 8	134	— austral	7	116
TRADÉSCANTIA	13	126	Trichonème	13	. 99
— à feuilles charnues.	43 43	127 127	- Bulbocode	13	99
- de Virginie	13	128	— de Columna	13	100
- dressé	13	129	— pourpre	13.	100
- irisé	13	128	TRICHOSANTHE	43 6	100 192
- noueux	13	197	- anguine	6	193
— ondulé	13	129	- Concombre	6	193
— poilu	13	126	- cormu	6	194
— rosė	15 13	128 127	TRICHOSIPHE.	3	518
— scabre.	13	522	- austral.	3	518
TRAGIA TRAPA V. MACRE.	-	022	TRICOQUES.	2	391
TRAUTVÉTTÉRIA.	7	233	TRIDÉSMINÉES	5	340
_ palmé	7	234		eŧ	357
TREFLE.	1	<b>223</b> 227	TRIDÉSMIS	5	338
- agraire	1	224	- Faux-Ochna. TRIFOLIÉES	5 1	359 153
— cultive	i	224	INIPOLIEES	eŧ	133 216
- des Alpes	4	226	TRIGONELLE.	1	220
- des prés	1	<b>2</b> 23	- bleue	1	221
— fragifère	4	226	- Fénugrec	1	220
- incarnat	1	225	TRILLIUM	12	227
— pourpre	4	225 227	. — à fleur sessile	12 12	228
- procombant	1	225	— à grande fleur	12 12	229 229
— souterrain.	i	227	— rhomboïdal	12	229
TREMANDRÉES.	7	153	TRIOPTÉRIS.	3	141
TREMANDREES.	4	133 231	- luisant	3	141
- Faux-Romarin.	4	231 231	- ovale	3	141
- phlogiforme.	4	232	TRIOSTÉUM,	8	328
TRIADENIA		370	perfolié.	8 2	328
a fouilles de Thym.	5	372	TRIPHASIA. trifolié.	2 2	251 251
- à petites feuilles.	5	571	TRIPOLE	10	257
- de Sieber.	5	373	commun	10	257
— de Webb	5 2	<b>372</b> 305	TRIPTÉRIUM	7	237
IRIDULE E	et	305 <b>3</b> 06	- à feuilles d'Ancolie.	7	238
TRICHILIA	3	194	TRISÉPALES	7	491
- à fouilles de Ptéléa.	3	196	Tristania	4	113
•			•		
• •		• •	•		

		. <del>-</del>		
₹ol.	Pag.		Vol.	Peg.
Tristania à seuilles de Laurier. 4	114	Turnéra	6	250
		IUKNEKA		
- à feuilles rapprochées. 4	114	- a feuilles de Charme.		252
_ Laurier-Rose 4	113	— à feuilles d'Orme	6	250
- odorant 4	114	- à feuilles de Sida	6	253
	114	ALTERNATION AND APPLICATION	6	251
TRITICUM, V. BLÉ.				
TROCHÉTIA 3	454	- à fleurs roses	6	253
- à pédoncules triflores. 3	455	- à grappes	- 8	253
- à pédoncules uniflores. 3	455	- Faux-Genêt	6	252
			6	261
TROENE 8	273	- soyeux	U	
commun 8	274	TURNERACEES.	6.	****
- du Népaul 8	276		8	182
au stopanii i i i i i	296		_	
I MOLDIUS		satinė	.3	183
- d'Amérique 7	299	- tacheté	3	182
- d'Europe 7	<del>2</del> 97	vert	3	483
- de Sibérie 7	298	Tussilage.	10	276
TROMMSDORFIA 5	267			
T HOM MISDOM I IM.		— Pas d'ane	10	277
- à fleurs dorées. 5	268	TUSSILAGINÉES.	10	35
TROPÉOLÉES. 3	3	I OSSILLAGINILLO.		
	0	j .	eŧ	276
TROPÉOLUM V. CAPUCINE.		Турна	12	19
TUBÉRARIA. 6	45	- à feuilles étroites	12	20
T CH LLENGTH TO THE TOTAL TOTA	46			
		- à larges feuilles	12	19
— vivace 6	48	TYPHACEES	12	18
TUBÉRRUSE 12	377	I I I I II I	13	10
des jardins 12	377			
		ULEX, V. AJONG.		
TUBIFLORES 9	26		5	233
TULIPASTRE.	481		_	
T DOLL HOLD		tabéreux.	5	233
d'Amérique.	483	ULMACEES.	11	95
TULIPE 12	259	O DIME HOLLIED		
- de Bonarota 12	261	ULMÉES	11	97
- de Cels 12	264		et	99
_ de l'Écluse 12	262	ULMIDÉES		07
	261	CLAIDEES	11	97
			et	99
du Liban 12	262	ULMUS, V. ORME.		
étoilée 12	263	Umbilicus, V. Ombilic.		
_ étranglée 12	260	Ungéria	3	414
- félide 12	262	— fleuri	3	414
— odorante 12	260	Пиом	7	
		Unona	•	817
- OEil de seleil 12	261	- à longues fleurs	7	518
- précoce 12	<b>262</b>	- discolore	7	518
pubescente 12	260	URANIĖES	-	
- rampanie 12	263	URANIEES	12	136
- Lumpunton t		URARIA	1	292
sauvage 12	263	- cordiforme	1	292
- tricolore 12	264	- hérissé	1	293
turque 12	261	- maculė	_	
		macote	1	293
TULIPEES 12	253	Urcéola	8	518
et	257	- à caoutchoue	8	518
TULIPÉES-TYPES 12	253	Uréna	3	361
et	257	- à feuilles lobées.	_	362
~~		a rannies tonees.	3	
TUPA 9	578	élégant	3	362
- à feuilles de Saule. 9	579	URÉRÉES	11	24
— de Feuillée 9	578	Urginia	12	313

3

Vol	Pag.	r ♥oC	Pak.
	7 7	VIBURNINĖES	303
Verge d'or étalée 10		Atépartifribi :	306
er glabre		VIBURNUM	306
- glauque 10		— à cymes nues	स्रा
- lisse		- a feuilles de Prenier. 8	213
- pubérule 10		- arborqecipi 8	511
- raide		- commun 8	309
- scabre 10		— Obier.	208
- toujours-verte 10		VICIEES	158
VERNONE 10		ti ti	298
- du New-York 10		VIRUSSRUXIA:	10
- élancée 10		- glauque 13	40
The state of the s		- OEil de paon 13	11
VERNONIEES. 10		- tripétale: 45	44
VERNONIÉES-LIABÉES. 10		Vigne	317
	30	- à feuilles cordiformes, 3	229
VERNONIÈES - PLU -			230
CHÉINÉES 10	38	- à feuilles tronquées. 3	226
VERNONIÉES-PROTO-		- cotonneuse 3	227
TYPES. 10	39	A feuilles rondes.      A feuilles tronques.      cotonnéuse.      cultivéé	218
VERNONIÉES-ROLAN-		— cymeuse 3	<b>226</b>
Section Company or		— de Heyné 3	227
	40	— de Heyne	227
VERNONIÉES - TAR -		— de Java 3	226
CHONANTHÉES 40	38	- de Wallich 3	226
YERONICEES 8	270	- des rivages 3	129
el		— estivale 3 — ferrugineuse 3	328
Vironique 8		- ferruginduse 3	<b>238</b>
— À épis B		— flexueuse 3	<b>126</b>
- a feuilles longues 9		— glabrescente	227
- Bécabunga 9		- hétérophylle 3	226
- Germandrée 9	_	- trifide	227
- hybride 9		- trilobée 3	227
- Mouron 9	328	Viminaire	175
— officinale 9	326	nue 1	175
VERTICORDIA 4	110	VINCA, V. PERVENCHE.	
— de Brown	110	VIOLARIÉES 5	494
- de Desfontaines 4	110	VIOLETTE 5	501
VERVEINE 9	236	— à feuilles cuculli -	4
- officinale 9		formes 5	808
Vésicaria	473	- canine 5	506
sinué 6	474	- hérissée 5	505
VESCE 1	300	- odorante	<b>304</b>
- à feuilles menues 1	301	— palmée 5	807
- blanche 1		- potagère B	508
- cultivée 1	301	VIORNA 7	268
- Fève 4	502	- à feuilles entières 7	270
- Féverolle 1	303	- cylindriflore 7	269
- multiflore 1	300	— urnigère 7	270
VESTIĖES 9	58	VIRGILIA	162
		- à bois jaune 1	163
VIBURNEES 8	303	— dorė 1	164

102	TA	ILE FE	Angalba.	•
•	<b>V</b> ol.	Pag.	. ▼oL.	Peg.
Ximénésie Fausse-Eucélie.	10	141	Yulania du Japon 7	466
XIMÉNIA	13	264	_ Kobus 7	467
multiflore.	13	264	- magnifique 7	464
XYLOCARPE.	3	204	, .	
- à feuilles oboyales.	3	205	ZALACCA 12	85
- à grenades	3	204	- de Blume 12	85
XYLOMÈLE	10	425	- de Wallich 12	86
- pyriforme	10	426	ZALUZIANSKYA 9	318
XYLOPHYLLE	2	497	— du Cap 9	318
- à feuilles étroites	2	498	ZANNICHELLIEES. 12	15
- à larges feuilles	2	498	ZANONIA. 6	189
- falciforme	2	498	d'Inde 6	189
XYLOPIA	7	506	ZANTHOXYLE, V. CLAVALIER.	
- à grandes fleurs	7	508		=00
- frutescent	7	508	ZANTHOXYLEES. 2	360
- soyeux	7	507	ZAUSCHNÉRIA.	400
XYLOPLEURUM	4	378	de Californie.	400
- de Nuttall	4	378	ZELKOUA	117
XYLOSTÉUM	8	355	- à feuilles crénelées. 11	118
- à fruit bleu	8	356	de Candie	121
- des Pyrénées	8	358	ZÉNOBIA 9	479
XYRIDEES	13	130	_ — élégant 9	479
	13		Ziéria 2	341
XYRIS	13	131 132	— à grandes feuilles 2	542
			— à petites feuilles 2	342
Yucca	12	282	lancéolé 2	342
- acuminé	12	287	— lisse 2	342
- à feuilles d'Aloès	12	283	— poilu 3	342
- à feuilles étroites	12	285	ZINNIA 10	137
a reamer man binees		287	— Brésine 10	139
a .ozop rocomraoop		286	— élégant 10	140
épineux	12	284	— roulé 10	139 140
- Faux - Dragonnier.	12	284 284	— verticillé 10	140
miumonoux. v	12		Zizyphus, V. Jujubier.	01
— flasque	12 12	285 287	Zoégée	64 65
g	12 12	286		
muguinger	12 12	280 287	ZOSTEREES 12	14
		285	ZYGADÈNE 12	247
- presque glauque	12 12	285 285	— glabre	248
P == 0.0101.1 1 1 1 1	1Z 12	286 286	ZYGOPHYLLE, V. FABAGELLE.	
	12 12	286 286	ZYGOPHYLLEES. 2	304
— superbe	12	200	ZYGOPHYLLĖES-	
Vor Awra	7	462	VRAIES 2	306
YULANIA	٠.	704	TRAIDS Z	300

DR

# L'HISTOIRE DES PHANÉROGAMES.

	Vol.	Pag.	· ·	¥ol.	Pag.
Abalon , Adans	12	235	Abies excelsa variegata.		
Abapus, Adans	12	406	Loud	11	406
ABASALOA, Lialay	10	40	Fraseri, Pursh	11	422
ABASICARPON, Andrz	6	324	- grandis, Dougl	11	422
ABATIA, Ruiz et Pav	6	115	- lanceolata, Desfs	11	360
Abelicea, Smith	11	98	- Larix , Poir	11	432
Abelicea cretica, Clus	11	121	- Luscombeana, Hortor.	11	414
ABELIA, R. Br	8	327	— mariana, Mill	11	410
Abelmoschus, Medic	3	343	- Morinda, Hortor	11	413
Abena, Neck	9	227	- nana, Hortor	11	407
Aberemoa, Aubl	7	496	- nigra, Mich	11	410
ABIES, Link	11	358	- nobilis, Dougl	11	419
ABIES, Tourn	11	403	- Nordmanniana, Stev.	11	418
- alba, Mich	11	412	- obovata, Ledeb	11	409
- alba, Mill	11	416	- orientalis, Poir	11	409
- araucana, Poir	11	364	- pectinata, De Cand	11	416
— balsamea, Mill	11	421	- pectinata, Poir	11	411
- balsamea, β. Torr	11	422	- pendula, Salisb	11	432
- balsamisera, Mich	11	421	- Picea, Mill	11	405
- Brunoniana, Wallich.	11	426	— Picea, Lindl	11	416
— canadensis, Mich	11	424	- Pindrow, Royle	11	423
- Cedrus, Poir	11	427	- Pinsapo, Boiss	11	414
— cephalonica, Loud	11	414	— pyramidalis, Salisb.	11	432
- carulea, Hortor	11	412	- religiosa, Kunth	11	419
— curvifolia, Salisb	11	412	— rubra, Mill	11	411
- Dammara, Poir	11	367	- sibirica, Ledeb	11	420
- denticulata, Poir	11	410	- Smithiana, Wallich	11	413
- Douglasii , Sabine	11	423	- spectabilis, Lamb	11	422
— dumosa, Don	11	426	— taxifolia, Desfs	11	446
- elegans; Hortor	11	407	— taxifolia, Hortor	11	414
- excelsa, De Cand	11	405	— vulgaris, Poir	11	415
— excelsa, Link	11	416	ABIETEÆ, Reichenb	11	358
- excelsa pendula, Loud.	11	406		· et	369
- excelsa pygmæa, Loud,	11	407	ABIETINEÆ, Bartl.	4.4	355
— excelsa tenuifolia,					
Loud	11	406	ABILDGAARDIA, Vahl.	13	144

₹d.	Pag.		Vol.	Pag.
ABLANIA, Aubl 4		Acacia Farnesiane, Willd.	1	80
Abola, Adans	161	- floribunda, Willd	1	• 71
ABOLBODA, Humb. et	101	- glauca, Willd	ā	82
Bonpl	131	- glaucescens, Willd	1	72
ABROMA, Linn 3	485	- hæmatoxylon, Willd.	1	81
— augustum, Linn 3	485	- haterophylla, Willd.	ā	68
	465	- impresent, Bol. Reg.	4	68
- Instructum, Jacq 3 ABRONIA, Juss 10	516	- Inlibriagin Willd	4	84
ABROTANELLA, Cass 10	23	— Julibrissin, Willd — juniperins, Willd	1	- 66
A	317	— latifolia, Desf	1	68
- precatorius, Linn	317	- Lebbek, Willd	1	81
ABSINTHIUM, Tourn 10	171	— leucocephala, Link.	1	83
- glaciale, Lamk 10	171	- leucophlæa, De Cand.	4	80
- Mutellina, Lamk 10	171	- linearis, Bot. Mag	1	71
volgare, Lam 10	171	- linearis, Lodd	•	71
			-	70
Abumon, Adapa 12	<b>285</b> 403	linifolia, Willd	1	
ABUTILON, Kunth B arboreum, Lipp, fil. 3	406		3	71
	407	- longissima, Link	1	77
carneum, Juss. fil	7.7.	- longissime, Wendl lophanihe, Willd	3	11
esculontum Ang St Wil 2	408	marginate Wardl	•	Th.
- esculentum, Aug, St. Hil, & grandifigrum, Bot. Reg. 3	409	- marginata, Wendl	•	
	405	- melanoxylon, B. Br.	1	#
- geminiflorum, Kanth. 3	406	- mucropaja, Willd myrtifolia, Willd	1	n
— mecranthum, Juse, fil. 3	408	None Wills	•	
mollissimum, Cay,	406	- Nemu, Willd.,	3	<b>H</b>
— periplocifolium, Linu. 3	404	nilotica, Delile		76
— pulchellum, Bonpl, . 3	404	- obliqua, Desv.,	1	ŭ
- rufinerve, Juss. fil 3	407	- odoratissima, Willd	_	
stellatum, Cayan 3	404	- Oxycedrus, D, C	1	70
- vulgare, Spach 3	405	- paradoxa, De Cand	1	<b>8</b> 6
Abutua, Lour, , , 14	282	penninervis, De Cand.	1	68
ACACIA, Neck,	63	- procera, Willd	1	<b>82</b>
- acanthocarpa, Willd. 4	81	- pubescens, R. Br	1	<b>83</b>
- Adansonii, Guill. , . 1	27	- pulchella, R. Br	1	73
— alata, R. Br 4	65	saligna, Wendl	1	<b>67</b>
— albida, Delila 1	75	- Senegal, Willd	1	75
- amena, Wendl 1	69	- Seyal, Delile	1	77
- angustifolia, Wendl. 1	69	- Sing, Guill.	4	79
- arabica, Willd 1	78	- Sophore, B. Br	•	72
- arborea, Willd 4	83	- stricta, Willd	1	67
armata, R. Br 4	65	- strumbulifera, Willd.	1	73
- atomiphylla, Burch. 1	81	- suaveolens, Willd	1	69
— calamifolia, Sweet 1	67	- Sundra, De Cend	1	74
- Catechy, Willd 4	74	- subulata, Bonpl	1	70
- Chundra, Willd 4	74	- sulcata, R. Br	1	66
— coronillæfolia, Desf. 1	72	- uncinella, Desf	4	81
- decipiens, R. Br 4	68	- undulata, Willd	•	66
- diffusa, Bot. Reg 1	66	- Verek, Guill	1	75
— discolor, Willd 4 — dodonæifolia, Willd. 1	83	- verticillata, Willd	. 1	70
	67	- vestita, Bot. Reg		69
- delabriformia, Colla., 1	64	- viscosa, Wendl	1	67
- eburnea, Willd 1	7.7	ACACIE CONJUGATO-PIN-		
- falcata, Wendl 1	68	MATÆ, De Cand	1	72

93

Jacq. fil. . . . . .

95

pum, Spach. . . .

			).	
7	ol.	Pag.	} <b>∵ ∀</b> ol.	Page
Acer platanoides macrocar-		•	Achilles dentifera, De Cand. 10	196
pum, Spach	3	95	— dracunculoides, Desf. 10	194
- polymorphum, Spach.	3	107		
	3	101		198
— polymorphum majus,	_	400	— filipendulina, Lamk 10	198
Spach	3	108	- fragilie, Balb 10	193
— polymorphum minus,	_		- glomerata, Bieberst 10	197
Spach	3	108	— grandiflora, Bieberst. 10	194
- Pseudoplatanus, Linn.	3	89	- Herba-rola, All 10	194
— Pseudoplatanus ma –			— inodora, Linn 10	183
cropierum, Hayn	3	89	— impations, Linn 10	193
- rabrum, Mich. fil	3	113	- lanata, Spreng 10	196
- rubrum, β. Hort. Kew.	3	116	- livea, Scopol 10	192
- rubrum, Wals.	3	115	— linearis, De Cand 10	193
- rotundifolium, Lam.	3	106	— magna, Linn 40	196
- saccharinum, Mich. fil.	3	99	- Millefolium, Linn 10	196
- saccharinum, Willd.	3	100	- moschata, Jacq 10	192
- sanguineum, Spach.	3	115	- nana, Linn 10	192
- sempervirens, Linn.	3	110	- pubescens, De Cand. 10	193
ecusperon ene, Linn				
contomichem Thurb	et	112	— Ptarmica, Liun 10	193
- septemlobum, Thunb.	3	99	- rosea, Desf 10	196
- spicatum, Lam.	3	87	- setocea, Waldst. et Kit. 10	196
- sterculiaceum, Wallich.	3	118	- speciosa, Hank 10	193
- striatum, Lam	3	85	— velutina, Desf 40	197
— tataricum, Linn	3	92	- viscosa, Lamk 10	198
- trifidam, Thanb	3	99	Achimenes, P. Br 9	257
— trifolia, Doham	3	109	Achimenes, Vahl 9	<b>269</b>
- vernum, Reyn	3	106	Achtys, De Cand 8	34
- villosum, Wallich	3	117	Achneria, Beauv 43	163
Acera, Juss	3	82	Achnodon, Link 13	159
ACERANTHUS, Morr. et	_	-	Achnodonton, Beauv 13	159
Decaisne	8	61	ACHRAS, P. Br 9	389
- diphyllus , Morr. et	0	01	— mammosa, Linn 9	391
Decaisne	8	62	- Sapota, Linn 9	290
			Achroanthes, Rafin 12	175
	12	179		
ACEBATES, R. Br	8	539	ACHROMOLÆNA, Cass 10	27
ACBRATIUM, De Cand	4	4	ACHYRACHÆNA, Schauer. 10	17
ACERINEÆ, De Cand.	3	82	ACHYRANTHES, Lind 5	274
	10	527	— argentea, Linn 5	274
	3		- porrigens, Jacq 5	275
Achania, Hort. Kew		370	Achyrastrum, Neck 10	`8
— mollis, Hort. Kew.	3	370	ACHYROCLINE, Less 10	<del>2</del> 6
Acharitherium, Bluff et			ACHYROCOMA, Cass 10	39
	10	27	ACHYRONIA, Wendl 1	155
ACHETARIA, Cham	9	269	ACHYROPAPPUS, Kunth. 10	17
	10	195	ACHYROPHORUS, Scopol. 10	7
	10	198	ACHYROSPERMUM, Blum. 9	167
	10	196	Acia, Willd 1	369
	10	192	ACIANTHUS, R. Br 12	182
	10	193	ACICARPHA, Juss 10	299
	10	192	ACIDOTON, Swartz 2	487
	10	197	ACILEPIS, Don 10	<b>39</b>
	10	196	A	164
	io	194		
		174	Acioa, Aubl 1	371

· ·	Den 1		-1	<b>n</b>
	Pag.		01.	Pag.
Acioa guienensis, Aubl 1	371	Aconitum eustachyum,	_	
ACIOTIS, Don 4	206	Reichb	7	376
	405	- exaltatum, Bernh.	7	376
ACISANTHERA, P. Br 4	419	- exaltatum, Reichb	7	364
Acupermum, Neck 10	19	- excelsum, Reichb	7	364
ACLEIA, De Cand 10	32	- ferox, Wallich	7	370
Aclisia, E. Mey 13	122	- firmum, Reichb.	7	376
ACMADENIA, Bartlet Wendl. 2	322	- formosum, Reichb.	7	376
ACMBLIA, Rich 10	20	- Funkianum, Reichb.	7	375
Acmena, De Cand 4	173	- galectonum, Reichb.	7	564
- floribunda, D. C 4	174	- gibbosum, Sering	7	373
ACNIDA, Linn 5	278	- Gmelini, Reichb	7	367
Achistus, Schott 9	57	- hebegynum, D. C.	7	<b>5</b> 73
Acoma, Adans 6	286	- heterophyllum, Wallich.	7	379
ACONITELIA, Spach 7	358	- hians, Reichb	7	376
- delphinioides, Spach. 7	359	- hispidum, D. C	7	367
ACONITINEÆ, Spach 7	291	- Hoppeanum, Reichb.	7	376
et	336	- intermedium, D. C	7	376
ACONITUM, Linn 7	360	- inunctum, Koch	7	576
- acuminatum, Reichb. 7	<b>373</b>	- Jacquini , Reichb	7	381
— acutum, Reichb 7 — agophonum, Reichb. 7	376	- japonicum, Thunb	7	368
	364	— judenbergense, Reichb.	7	372
- album, Reichb 7	375 372	- Kælleanum, Reichb	7	376
, c	372	- Kæleri, Reichenb.	7	376
	364	- lætum, Reichenb.	7	376
	373	- Lamarkii, Reichb.	7	365
— ambiguum, Reichb 7 — amænum, Reichb 7	375	— laxum, Reichb	7	373
— angustifolium. Bernh. 7	376	— leptanthum, Reichb. — Luparia, Reichb.	7	307
— angustifolium, Willd. 7	375	— lupicida, Reichb	7	364 364
- Anthora, Linn 7	380		•	304
— anthoroideum, D. C. 7	381	- Lycoctonum, (Linn.)	7	364
- arctophonum, Reichb. 7	364	Spenn	•	304
- Atees, Royle 7	379	dum, Spach	7	364
- australe, Reichb 7	364	- Lycoctonum tenuifo-	•	304
- autumnate, Reichb 7	375	lium, Spach	7	365
- barbatum, Patrin. 7	367	- Lycoctonum vulgare.	•	303
- Bernhardianum, Reichb. 7	375	Spach	7	364
- Bernhardianum, Wallr. 7	372	- meloctonum, Reichb.	7	364
- boreale, Reichb 7	367	- moldavicum, Hacq	7	364
- callibotryon, Reichb. 7	375	- molle, Reichb	7	372
- Cammarum, Jacq 7	372	- multifidum, Koch	7	375
- Candollii, Reichb 7	381	- myoctonum, Reichb.	7	364
- cernuum, Wulf 7	372	- Napellus, Linn	7	375
- ciliare, D. C 7	373	- nasutum, Fisch	7	372
- Clusianum, Reichb 7	376	- nemorosum, Bieberst.	7	381
- commutatum, Reichb. 7	376	- neomontanum, Willd.	7	376
- cordatum, Royle 7	379	- neubergense, Reichb.	7	375
- Cynoctonum, Reichb. 7	384	- ochranthum, Ledeb .	7	367
- dissectum, Reichb 7	364	- ochroleucum, Willd.	7	364
- eminens, Koch 7	375	- orientale, Mill	7	364
- eriostemon , Reichb 7	373	- Pallasii , Reichb	7	381
- eulophum, Reichb 7	381	- pallidum, Reichb	7	367
		Z , ,		

Vol.	Pog.	<b>V</b> ol.	Peg.
Açonitum palmatifidum,		ACRATHERUM, Link 43	160
Reichb 7	367	Acresus, Spreng 4	4
- paniculatum, Lumk. 7	372	AGRIBOGARPOS; Guill. et	
- parviflorum, Reichb. 7	873	Pert 8	136
- perniciosum, Reichb.	564	- plegiopterus, G. et P. 3	487
- Phthora, Reichb 7	564	Acriopsis, Blum 12	177
- Pseudo-Napelius, Spach. T	372	Acrocentron , Cass 16	. 11
- pyramidale, Mill 7 - myreneicum Lamk. 7	375 365	Acrocephalum; Cass 10	26
pg	567	ACROCEPHALUS, Benth. 9	162
pyrenaicum, Pallat 7 ranunculoides, Tarez. 7	365	ACROCORIA, Mart 12 — sclerocarpi, Mart 12	116 116
- recognitum , Reichb. 7	573	1	
- rectum, Bernh 7	364	ACRODICLIDIA, Nees. 40	471
- reflexum, Reichb 7	373	ACRODICLIDIUM, Nees 10	471
- rostratum, Beruh 7	372	Acrostochin, Schrad 5	278
- rubicundum, Fisch 7	364	ACROLASIA, Presl 6 - bartonioides, Presl 6	236 236
- septentrionale, Flor.		A	146
Dan	364	Acrolophus, Cass 18	11
- squarrosum, Linn 7	367	ACRONIA, Presi 12	182
- Stærkianum, Reichb. 7	376	ACRONODIA, Blum 4	5
- strictissimum, Reichb. 7	364 376	ACROPERA, Lindl 43	178
	<b>3</b> 75	ACROPSELION, Best 43	163
- tauricum, Willd 7 - tauricum, Wolf 7	376	ACROPTILON, Cass 10	12
- tragoctonum, Reichb. 7	364	ACROSTEMON, Kiets	442
- tonuifolium, Reichb. 7	381	ACROTOME, Benth 9	166
- theriophonum, Reichb. 7	364	ACROTREMA, Jack 7	414
- theliphonum, Reichb. 7	364	ACROTRICHE, B. Br 9	433
- tortuosum, Willd 7	373	ACTEA, Linu 7	385
- toxicum, Reichb 7	372	— alba, Bigel Y	388
- triste, Fisch T	364	- btachypelala turvies,	
- uncinatum, Lamk Y	368	D. G 7	388
- variegatum, Linn 7	372	— brachypetala micro –	
- villosum, Reichb 7 - virosum, Don 7	373 <b>3</b> 70	carpa, B. C 7	388
- volubile, Patlas 7	373	— brackypelata rubra, D.C	388
- Vulparia, Reichb 7	364	- Cimicifaga, Linn 7	<b>390</b>
- zoocionum, Reichb 7	364	- etythrocarpa, Flich. 7	386
ACONOGONUM, Meisn 10	521	- longipes, Spach 7	388
ACONTIAS, Schott 12	39	- macropoda, Turcz 7	390
Acoracea, Lindl 12	33	— nigra, Flot. Welter. 7	386
Acoracea, Schott 12	32	- pachypoda, Ett 7	388
Acorina, Reichb 12	32	— palmata, D. C 7	234
Acorinea, Dumort 12	32	— podocarpa, D. C 7	391
Acorines, Link 12	33	- racemosa, Linn 7	393
ACOROIDEM, Agardh. 12	33	— rubra, Bigel 7	388
Acorus, Linn 12	33	— rubra, Ledeb 7	<b>396</b>
- Calamus, Linn 12	34 124	— spicata, Linn 7 — vulgaris, Spach 7	386 386
7 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	40	— vulgaris, Spach 7 — vulgaris erythrocarps,	J00
Acosta, D. C 10 Acosta, Lour 9	443	Spath 7	<b>386</b> ·
Acouroa, Aubl 1	89	— vulgaris melanocarpa,	
ACOURTIA, Don 10	34	Spach 7	386
	'		

Vol.	Peg.	Vol.	PM.
		l . <b>.</b>	
ACTEARIEÆ, Spach 7	292	ADENOLEPIS, Less 10	19
et	383	Adenoncus, Blum 12	179
Actimeris, Rain 10	20	ADENOPHONA, Fisch. : 9	549
ACTINANTHUS, Elifebb. 8		- communis, Fisch 9	549
Actingly Cose	17 17	— coronata, D. C. M 9 — denticulata, Fisch 9	552
Actinella, Cass 10 Actinella, Lindl 7	414	- intermedia, Sweet 9	549 549
Actinocarpus, R. Br 12	10	- Lamarkii, Fisch 9	<b>549</b>
delinochlou, Rom. et Schuft. 13	163	- latifolia, Fisch 9	549
ACTINODAPHNE, Nees 10	474	- marsupiiflora, Fisch. 9	552
ACTINOLEPIS, D. C 10	17	- stylosa, Fireh 9	<b>54</b> 9
ACTINOMERIS; Nott 10	20	- suaveolens, Reichb 9	549
ACTINOPHYLLUM, Ruiz et	-0	- verticillala, Fisch 9	351
Pav 8	113	ADENOPHYLLUM, Pers 10	16
ACTINOSPERMUM, Efficit. 10	17	ADENOPSIS, D. C 1	62
ACTINOSPORA, Firsh. 'et		ADENORHOPIUM, Pobl 2	487
Mey	792	ADENOSACME, Wallich 8	373
ACTINOTEÆ, Tanch. 8	140	ADENOSMA, R. Br 9	144
ACTINOTUS, Labill 8	140	ADENOSOLEN, D. C 10	23
Aculeosa, Pluck 9	536	ADENOSTEGIA, Benth 9	272
Acunna, Ruiz et Pav 9	444	ADENOSTEMMA, Forst 10	37
Acyntha, Commel 12	210	ADENOSTYLEÆ, Cass. 10	36
ADAMBBA, Lamk	440	ADENOSTYLES, Cass 10	36
ADAMIA, Wallich 5	28	ADENOSTYLIS, Blum 12	180
- cyanea, Wallich 5	28	ADESMIA, D. C 1	155
Adamsia, Fisch 1	453	ADHATODA, Nees 9	154
Adamsia, Willd 12	254	- arborescens, Nees 9	155
- scilloides, Willd 12	314	Adina, Salisb 8	372
ADANSONIA, Linn 3	419	ADLERIA, Neck 1	88
— digitata, Livn	419	Adina, Adans: 1	157
Adelia, Linn 2	487	ADLUMIA, Rafin 7	<b>'69</b>
ADELOBOTRYS, D. C	205	- cirrhosa, Rafin 7	70
ADENACANTHUS, Necs 9	144	Adonanthe, Spach 7	227
ADBNANDRA, Willd 2	327	- pyrenaica, Spach 7	230
— alba, Rom. et Schrift. 2	328	— sibirica, Spach 7	229
- amœna, Lodd 2	328	- vernalis, Spach ?	228
- fragrans, Rom. et Schult.2	328	ADONINEÆ, Spach 7	190
- speciosa , Bot. Mag 2	328	et	222
- umbellata; Willa. 2	328	ADONIS, (Linn.) Spach. 7	222
- uniflofa, Willd 2	327	— æstivalis, D. C 7	226
ADENANTHEBA, Linn 1	61	— æstivalis, Reichenh 7	225
- pavonina, Linh	62	— ambigaa, Gaudin 7	225
ADENANTHOS, Labill 10	400	— anomala, Walir 7	225
ADENARIA, Kunth	419	- apennina, Jacq 7	228
ADENARIUM, Rafin 5	205	- apennina, Palias 7	229
ADENIUM, Roem. et Schult.	502	— autumnalis, Linh 7	224
ADENOSASIUM, Presi 6 ADENOCARPUS, D. C 1	286	— capensis, Linn 7	232
ADBRUCARPUS, D. C	155	— citrina, Hoffm 7	223
ADBNOGAULON, Hook. 10	36	— davurica, Ledeb 7	229
ADENOCYCLUS, Less 10	40	— flammea; Jacq 7	226
Adenodus, Lour 4	4 48	— flammea, Schleich 7	225
Adenodus sylvestris, Lour. 4	205	— fiava, VIII 7	225
ADENOGRAMIKA, Reichonb.	#U0	— ircutiana, Fisch 7	229

•	r_1	<b>n</b>		_
	Vol.	Pag.	▼ol.	0
Adonis maculata, Wallr.	7	225	Æschynomene indica, Linn. 1	296
— miniata, Jacq	7	225	- picta, Cavan 1	263
- poetarum, Spach	7	224	— pumila, Linn 4	296
- sibirica, Ledeb	7	229	- sensitiva, Swartz 1	295
- vesicatoria, Linn. fil.	7	232	- Sesban, Linn 4	262
— vernalis, Linn	7	<b>22</b> 8	Æsculus, Linn 3	18
— volgensis, Stev	7	229	- carnea, Guimp. et Hayn. 3	22
- vulgaris, Spach	7	225	- carnea, Wats 3	21
— vulgaris flava, Spach.	7	225	- flava, Hort. Kew 3	
- vulgaris rubra, Spach.	7	225	— glabra, Willd 3	24
ADOPOGON, Neck	10	7	- Hippocastanum, Linn. 3	18
ADORIUM, Rafin	8	142	- humilis, Lindl 3	31
ADOXA, Linn	8	305	- lutea, Wangenh 3	25
Adrastea, D. C	7	414	— macrostachya, Mich 3	34
ADRASTEARIEÆ, Reichb	_	414	— neglecta, Lindl 3	24
ADRIANA, Gaudich	Σ	487	- ohiotensis, Desf 3	23
Adyseton, Scopol	6	324	- pallida, Willd 3	23
_ montanum, Scop	6	48 <b>z</b>	- parviflora, Walt 3	34
ÆCHMANTHERA, Nees	9	144	- Pavia, Mich 3	33
	12	399	- Pavia, Wats 3 - Pavia, Willd 3	28
	13	160	- Pavia, Willd 3	30
	10	334	— Pavia arguta, Lindl. 3	30
	13	164	- Pavia laciniala, Wats. 3	29
Ægiceras, Gærtn	9	375	— rubicunda, Herb. de	
Ægicereæ, Blum	9	375	l'Amat 3	23
	13	165	_ rubicunda, Lodd 3	21
Æginetia, Cavan	8	372	ÆTHEILEMA, R. Br 9	145
ÆGINBTIA, Linn	9	261	ÆTHEOLENA, Cass 10	32
ÆGIPHILA, Lion	9	226	ÆTHEORHIZA, Cass 10	5
ÆGLE, Corr	2	253	ÆTHERIA, Blum 12	181
— Marmelos, Corr	2	255	ÆTHIONEMA, R. Br 6	325
ÆGOCHLOA, Benth	9	108	Æthionia, Don 40	7
Agomarathrum, Koch	8	138	Æthiopis, Tourn 9	163
ÆGOPODIUM, Linn	8	195	ÆTHUSA, Linn 8	211
- Podagraria, Linn	8	195	— Cynapium, Linn 8	212
	13	161	- cynapioides, Bieberst. 8	212
Ægopricon, Linn. fil	2	488	— elata, Fisch 8	212
	10	6	— segetalis, Bonn 8	212
	10	6	Aetia, Adans	296
	13	164	Afzelia, Gmel 9	271
ÆOLLANTHUS, Martius	9	162	AFZELIA, Smith 1	88
	12	179	Agallochum secundarium,	
	12	179	Rumph 13	290
	12	179	Agalmyla, Blum 9	257
	12	178	AGANIPPBA, D.C 10	24
	12	179		177
AERVA, Forsk	5	253		333
— javanica, Juss	5	253		299
— lanata, Juss	5	254		334
ÆSCHYNANTHUS, Jack	9	257		334
ÆSCHYNOMENE, Linn.	1	295	— umbellatus minimus,	
- coccinea, Linn	1	265		334
— grandistora, Linn	1	265 J	Agapetes, Don 9	523

	T	ABLE	LATINE.		161
	7ol.	Pag.	1	<b>V</b> ol.	Pag.
Agarista, D. C	4 10	320 19	AGERATUM, Linn	12	284
AGARISTA, Don	9.	443	- allissimum, Linn cœruleum, Desf.	12 12	286 284
Agassizia, Chay	9	267	- corymbosum, Zucc	12	285
AGASSIZIA, Spach.	4	347	mexicanum, Bot. Reg.	12	284
- cheiranthifolia Spach. Agastachys, R. Br.	4 10	348 401	- punctatum, Jacq	12	282
AGASYLLIS, Holfm.	8	136	Ageria, Adans. Agihalid, Prosp Alp.	2 13	42 <b>2</b> 266
		261	Aglæa, Pers	13	4
AND THE .		262	AGLAIA, Lour	3	181
AGATHELEPIS, Choisy.		245	AGLAONEMA, Scholt	12	39 /
		358 367	Agonis, D. C	4 13	145 161
		367	AGRAPHIS, Link.	12	308
AGATHISANTHES, Blum	4	297	- campanulata, Reichb.	12	509
- javanica, Blum.		297	— cernua, Reichb	12	<b>309</b>
	10 10	23 494	- nutans, Reichb	12 12	309 309
-		494	Agretta, Eckl	13	4
AGATHOSMA, Willd	2	332	AGRIANTHUS, Martius	10	37
- acuminata, Wendl		332	Agricolæa, Schrank.	9	226
- Cerefolium, Vent		333 332	- Eupatoria, Linn.	1	48 <b>2</b> 48 <b>2</b>
- dioica, Bot. Reg		333	AGRIODAPHNE, Nees.	10	501
- hirta, Vent	_	333	Agriphyllum, Juss.	10	14
- imbricata, Willd	_	333	AGROPYRUM, Beauv.	-13	241
— lanceolata, Willd — obtusa, B. C		333   332	- repens, Beauv Agrostemma, Linn	13 5	241 147
- Wendlandiana, D. C.		333	- Cæli-rosa Linn.	5	168
Agathotes, Don	9	6	- Flos-Jovis , Linn.	5	167
— Cherayta, Don	9	23	- Githago , Linn	5	171
AGATHYRSUS, Cass: 1 AGATI (Rheed.), Adans	10 1	5 264	Agrosticula, Raddi. AGROSTIDEÆ, Nees.	13 13	161 161•
- coccinea, Desv		265	, 1100B.	et	191
- grandiflora, Desv		264	AGROSTIS, Linn	13	192
		400	— alba, Linn	13	193
	-	401 402	- pumila, Linn	13 13	19 <b>3</b> 19 <b>2</b>
		399	- rubra, Lion	13	192
	_	397	- Spica venti, Linn.	13	193
Agavinew-Doryanthew, Du-			- stolonifera, Flor. Dan. - stolonifera, Linn.	13	193
mort	2	403	division in Linux	13 et	19 <b>2</b> 193
	2	108	- sylvatica, Linn.	13	193
AGDESTIS, Moç. et Sess	8	7	- varians, Thuil	13	192
AGGREGATÆ, Bartl. 1	10	300	— verticillata, Lamk — verticillata, Thuil	15 13	254 192
Agenium, Nees	13	167	- violacea, Thuil	13	192
	0	7	- valgaris , With	13	192
		286 286	AGROSTOPHYLLUM, Blum.	12	179
		286	Agylophora, Neck Agyneja, Linn	8 2	371 486
		286	Ahouai, Tourn	8	503
BOTANIQUE. PHAN, T. XIV.			11		

_ <u></u>			• •		
	Vol.	Pag.	ł	Vot.	Peg.
Malus Engang	9	270	Albuca spiralis, Linn	12	326
Addelus, Spreng		327	Albuca spirans, Linus .	12	
Aidia, Lour	8		- viridiflors, Jacq."		323
	et	378	- viscosa Linn	12	325
Alerinos, Reichb	10	586	Atbucea Reichenb	13	254
Alginia, R. Br	9	257	- nutans, Reichb.	12	319
Attinia, Salisb	9	536	Alcanna spinosa, Gária.	· *	436
Aillinia , Wallich	13	166	Alcea , Linn	3	345
Atlantus, Desf	Ì	370	- ficifolia, Linn.	<b>X</b>	357
شن excelsa , Roxb	9	37 f	- rosea, Linn.	- 5	356
	2	570		ŭ	455
glandulosa Desf.			ALCHEMILLA, Tourn.	_	
- procera, Sal.	2	370	- alpina, Linn	1	484
Ainsliæa D. C	10	35	- vulgaris , Linn	Ŧ	483
Afolotheca D. C.	10	21	ALCHORNEA, Swartz.	£	487
Atphanes, Willd.	12	63	ALCINA, Cavan	10	**
Aira, Linn	13	163	ALCITHOE, Don	fð	34
Aikopsis, Desv	13	163	Aldema, Ruiz et Pav.	Ť	4
Afzoidea, Reichb	5	247		8	488
Atzoon ; Linn	5	109	ALDROVANDA, Monti.		
	12	432	- vesiculosa, Linn.	2	488
AJAX Haw			ALECTOROLOPHUS, Hall.	8.	273
AJOVEA, Aubl	16	172	Alectra Thunb.	9	271
AJUGA, Linn	9	222	ALECTRYON, Gertn	3	41
- Chamæpytis, Schrele.	9	223	Alegria, Moc. et Sess	4	4
- chid, Sibth. et Sm	9	224	- candida, Hernand	Ĭ.	42
- reptans, Linn	9	222		- 3	139
AJUGOIDE Æ, Benth	9	167	ALEPIDEA, Laroche	7	
Beca old Elle, Build.	et	217	ALEPIDOSPERMUM, Spach.		338
Abassia Tues	ร	40	ALEPYRUM, R. Br	13	140
Akeesia, Tuss	-		ALETRIS, Linn	13	109
africana Tuss.	3	60	Aletris capensis, Linn	12	<b>291</b>
ALAFIA, Petit-Thou	8	503	- chinensis, Linn	12	2 <b>?</b> ?
ALAMANIA, Lialav. et Lex	. 12	177	- fragrans, Linn	12	218
Alangiacea, Lindl	13	259	- quincensis, Jacq	12	220
ALANGIEÆ, D. C.	47	ar o	- hyacinthoides , Linn.	12	219
	13	259		12	363
ALANGIUM, Lamk.	13	<b>26</b> 0	- pumila, Hort. Kew.		
- decapetalum, Lamk.	13	<b>260</b> .	- sarmentosa , Andr.	12	365
- hexapetalum , Lamk.	13	261	- Uvaria, Linn	12	305
- hexapetalum, Roxb.	13	260	- zeylanica, Mill	12	219
- tomentosum, Lamk	13	260	ALEURITES, Forst	2	814
ALANIA Endi	12	256	- moluccana Willd.	2	513
ALARCONIA, D. C	10	21	ALEURITIA, Duby	ď	220
	8	378	- cortusoides , Linn.	9 <sup>*</sup>	202
ALBERTA, E. Mey			Corress Dala	~	10.
ALBERTINIA, Spreng	10	39	- farinosa, Duby	9 9	337
Albikia Presl.	13	145	- longiflora , Duby. ,	9	362
Albrandia Gaudich.	11	37	Alexis , Sal	14	1,54
ALBUCA Linn	12	324	Alfonsia Kunth	12 12	63
- altissima, Dryand	12	324	ALFREDIA, Cass	10	4
- aures, Jacq	12	326	ALGARONIA, D. C	Ť	65
- cornuta, Redout	12	324	ALHAGI, Tourn	1	20%
fastigiata, Dryand.	12	325	- maurorum , Tourn.	i	297
- fragrans, Jacq	12	326		=	
	12	325	ALIBERTIA, A. Rich	8	494
major, Linu			- edulis, A. Rich		498
- minor, Line	12	325	ALIBUM, Less	10	<b>38</b>
- selosa, Jacq	12	325	ALISMA, Ling	12	10
•		•		•	

Vol.	Pag.	Vol. Pag.
Aloe arachnoides, Mill 12	347	Aloe imbricata, Haw 12 336
- arachnoides pumila,	OZ.	- incurva, Haw 12 349
Bot. Mag 12	345	- intermedia, Haw 12 360
- arachnoides reticula-	•	- lætevireus, Link 12 345
ta , Bot. Mag 12	345	- lævigata, Ræm. et
- arachnoides translu-		Schult
cens, Bot. Mag 12	346	- latifolia , Haw 42 354
- arborescens, Mill 12	356	- Lingua, Bot. Mag 12 358
- aspera, Haw 12	337	- Lingua, α, Bot. Mag. 12 360
- atrovirens, D. C 12	345	— Lingua crassifolia,
- attenuata, Haw 12	342	Bot. Mag 12 358
- barbadensis, Mill 12	<b>551</b>	— linguiformis, D. C 12:282
- Bowies, Rom. et Schult. 12	348	— linguiformis verruco-
- brevifolia, Haw 12	350	sa, D. C 12 360
- brevifolia, Salm 12	355	- longearistata, Room.
- carinata, Mill 12	<b>560</b>	et Schult
- chloracantha, Rosm.		— macra, Haw 12 364
et Schult 12	347	- maculata, Bot. Mag. 12 358
- ciliaris, Haw 12 - Commelvoi, Willd 12	35 <b>5</b> 35 <b>5</b>	- margaritifors, D. C. 12 341
- Commelyni, Willd 12 - concinna, Ræm. et Schult. 12	338	— margaritifera, Hort. Kew 12 340
- conspurcata, Salm 12	362	Kew 12 340  — marginalis, D.C 12 364
- cordifolia, Ræm. et		- marginata, Lam 12 539
Schult 12	337	- marginata, Willd 12 364
- cymbæfolia, Schrad 12	346	- micracantha, Haw 12 352
- cymbiformis, Haw 12	346	- mirabilis, Haw 12 344
- decipiens, Roem. et		— mitræformis brevifo-
Schult 12	359	lia, Bot. Mag 12 355
- depressa, Haw 12	351	- mitræformis, Haw 12 355
- dichotoma, Linn 12	357	- mollis, Rom. et Schult. 12 363
- distans, Haw 12	355	- myriacantha, Ræm. et
— disticha, Mill 12	354	Schult
- disticha, Rœm. et	362	— nigricans, Haw 12 358 — nitida, Salm 12 359
Schult 12 — echinata, Willd 12	349	— nitida, Salm 12 359 — obliqua, Jacq 12 358
- elongata, Salm 12	359	- obscura, Mill 12 354
- erecta, Ræm. et Schult. 12	341	- obtusa, Rom. et Schult. 12 360
- excavata, Willd 12	361	- obtusifolia, Salm 12 362
- expansa, Haw 12	339	- paniculata, Jacq 12 352
- fasciata, Salm 12	342	- papillosa, Salm 12 340
- ferox, Mill 12	357	- parva, Rom. et Schult. 12 344
- flavispina, Haw 12	355	— pentagona, Haw 12 336
— foliolosa, Haw 12	337	— perfoliata barbadensis,
- fruticosa, Lam 12	356	Hort. Kew 12 331
— glabra, Salm 12	360	— picta, Thunb 12 354
- glauca, Mill 12	351 341	— planifolia, Rom. et
- granata, Roem. et Schult. 12		Schult 12 346
- grandidentata, Salm. 12 - humilis, Bot. Mag. 12	554 550	— plicatilis, Mill 12 357 — prolifera, Haw 12 350
- humilis, Jacq 12	349	— prolifera, Haw 12 350 — pulchra, Jacq 12 358
humilis, Lam 12	349	— Pumilio, Jacq 12 338
- humilisincuroa, Sims. 12	349	— purpurascens, Haw. 12 353
- hybrida, Salm , 12	339	- purpurea, Lam 12 363
-J	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Vol. Pag.   Vol. Pag.   Vol. Pag.   Aloe Radwis, Gawl.   12 342   — Radula Jacq.   12 341   — Radula lawior, Haw.   12 343   — trigona, Salm.   12 364   — trigona, Salm.   12 345   — trigona, Salm.   12 345   — trigona, Linn.   12 354   — trigona, Linn.   12 355   — trigona, Linn.   12 356   — trigona, Linn	<u> </u>		<b></b> .	_
- Radula Jacq		. Pag.	Yol.	Pág.
- Radula Jacq	Aloe Raduis, Gawl 19	342	Alos triangularis, Lam 12	338
- Redwile lawior, Haw. 12 342 - recurva 12 343 - Reinwardtii Salm. 12 343 - reticulata, Haw. 12 344 - rhodacantha, Bot. Mag. 12 354 - rigida, D. C. 12 354 - rigida, D. C. 12 359 - rigida, D. C. 12 359 - rigida, D. C. 12 351 - rupo-cineta, Haw. 12 364 - rugosa, Salm. 12 354 - saponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - Saponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - scaberrima, Salm. 12 354 - scaberrima, Salm. 12 354 - semimargaritifera, Salm. 12 354 - semimargaritifera, Salm. 12 354 - semimargaritifera, Salm. 12 355 - Serra, D' C. 12 351 - serra, Willd. 12 351 - serra, Bot. Mag. 12 353 - secotrina, Lam. 12 353 - soccotrina purpuras cens, Bot. Mag. 12 353 - spiralis, Haw. 12 355 - spiralis, Linn. 12 356 - Spirella, Salm. 12 355 - spiralis, Linn. 12 356 - Spirella, Salm. 12 355 - spiralis, Linn. 12 356 - s	— Radula , Jacq 19	341	- trigona , Salm 12	360
- recurva	- Radula levior, Haw. 19	342	- turgida, Rom, et Schult.12	345
- Reinwardtii Salm. 12 343 - reticulata, Haw. 12 344 - reticusa, Linn. 12 344 - rhodacantha, Bot. Mag. 12 351 - rigida, Bot. Mag. 12 359 - rigida, D. C. 12 351 - rufo-cincta, Haw. 12 354 - rugosa, Salm. 12 354 - rugosa, Salm. 12 354 - Saponaria, Haw. 12 354 - Saponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - Saponaria minor, Bot. Mag. 12 354 - Saponaria minor, Bot. Mag. 12 354 - scaberrima, Salm. 12 354 - scaberrima, Salm. 12 354 - semigabrata, Rœm et Schult. 12 350 - Serra, Willd. 12 351 - serrulata Haw. 12 352 - selosa Rœm. et Schult. 12 353 - serrulata Haw. 12 353 - soccotrina minor, Bot. Mag. 12 353 - soccotrina minor, Bot. Mag. 12 353 - soccotrina minor, Bot. Mag. 12 355 - soccotrina minor, Bot. Mag. 12 356 - spiralis, Haw. 12 356 - spiralis, Haw. 12 356 - spiralis, Haw. 12 356 - spiralis, Linn. 12 356 - spiralis, Haw. 12 356 - spiralis, Ha	— recurva	343		354
- reticulata, Haw	- Reinwardtii Salm. 19			
- reluss, Linn	- reticulata, Haw. 19			
- rhodocantha, Bot. Mag. 12 554 - rigida, Bot. Mag. 12 533 - rigida, D. C. 12 339 - robescens, D. C. 12 351 - rufo-cinctot, Haw. 12 364 - rugosa, Salm. 12 344 - Seponaria, Haw. 12 354 - Soponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - Soponaria minor, Bot. Mag. 12 354 - scaberrima, Salm. 12 361 - scabra, Rœm. et Schult. 12 343 - semiglabrata, Rœm et Schult. 12 344 - semimar garitifera, Salm. 12 354 - serra, Willd. 12 351 - serra, Willd. 12 351 - serra, Willd. 12 355 - Serra, Willd. 12 355 - serra, Willd. 12 355 - soccotrina, Lam. 12 355 - soccotrina purpuras cens, Bot. Mag. 12 353 - soccotrina purpuras cens, Bot. Mag. 12 353 - spiralis, Haw. 12 356 - spiralis, Salm. 12 356 - subfasciata, Salm. 12 352 - subcarinata; Salm. 12 352 - subcarinata; Salm. 12 356 - subfasciata, Salm. 12 356 - subfasciata, Salm. 12 366 - subfasciata, Salm. 12 366 - subfasciata, Salm. 12 356 - subcarinata; Salm. 12 356 - subcarinata; Salm. 12 356 - subfasciata, Salm. 12 356 - subfasciata, Salm. 12 356 - subfasciata, Salm. 12 356 - subcarinata; Salm. 12 356 - subcarinata; Salm. 12 356 - subfasciata, Salm. 12 366 - subfasciata, Salm. 12 367 - subfa	- reinsa, Linn 49			
- rigida, Bot. Mag. 12 339 - rigida, D. C. 12 339 - rigida, D. C. 12 339 - rubescens, D. C. 12 351 - rubescens, D. C. 12 351 - rubescens, D. C. 12 351 - rufo-cincta, Haw. 12 364 - rugosa, Salm. 12 364 - Saponaria, Haw. 12 354 - Saponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - Saponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - Saponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - scaberrima, Salm. 12 354 - scaberrima, Salm. 12 354 - scaberrima, Salm. 12 354 - semiglabrata, Rœm. 12 354 - semiglabrata, Rœm. 12 354 - semiglabrata, Rœm. 12 350 - Serra, D. C. 12			Barrier 1	
- rigida, D. C				
- rubeacens, D. C	- rigida D C			
- rufo-cincla, Haw. 12 364 - rugosa, Salm. 12 344 - Saponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - Saponaria latifolia, Bot. Mag. 12 354 - Saponaria minor, Bot. Mag. 12 354 - scabra, Rœm. et Schult. 12 340 - semiglabrata, Rœm. et Schult. 12 340 - semigratifera, Salm. 12 354 - Serra, Df. C. 12 350 - Serra, Willd. 12 351 - serrulata Haw 12 352 - seroulata Haw 12 353 - soccotrina, Lam. 12 353 - soccotrina purpuras- cens, Bot. Mag. 12 353 - soccotrina purpuras- cens, Bot. Mag. 12 355 - spirata, Linn. 12 356 - spiralis, Linn. 12 356 - spiralis, Linn. 12 356 - spiralis, Linn. 12 356 - Spirella, Salm. 12 356 - Spirella, Salm. 12 356 - spiralis, Haw. 12 356 - spiralis, Haw. 12 356 - spiralis, Linn. 12 356 - spiralis, Linn. 12 356 - spiralis, Salm. 12 356 - spiralis, Salm. 12 356 - spiralis, Salm. 12 357 - subattenuata, Salm. 12 356 - subfasciata, Salm. 12 356 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 342 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 342 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 342 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 354 - subulata Salm. 12 366 - subfasciata, Salm. 12 367 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 347 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 347 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 348 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 347 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 348 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 347 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 348 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 349 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 344 - subtortuosa, Rœm.	- rnhoseens D C			
- rugosa, Salm			- verrucosa, Mill 12	
- Saponaria latifolia ,				
Saponaria latifolia   Bot. Mag.   12 354				
Saponaria minor, Bot.   Mag.   12   354		354		
Saponaria minor, Bot.			Alwatheres, Elliot. 13	
Mag.   12 354   Scaberrima, Salm.   12 364   Scabera, Rœm. et Schult.   12 343   Semiglabrata, Rœm. et Schult.   12 340   Serra, D. C.   12 350   Serra, D. C.   12 350   Serra, Willd.   12 351   Serrulata Haw   12 352   Sescotrina, Lam.   12 353   Soccotrina, Lam.   12 353   Soccotrina minor, Bot.   Mag.   12 353   Soccotrina minor, Bot.   Mag.   12 353   Spiralis, Haw.   12 356   Spiralis, Linn.   12 356   Spiralis, Linn.   12 356   Spiralis, Linn.   12 356   Spiralis, Salm.   12 356   Spiralis, Linn.		354	ALOEXYLON LOUR	129
scaberrima, Salm			Agallochum Lour 1	129
Scabra, Rœm. et Schult. 12 343			ALOMIA, Kunth. 10	37
Semiglabrata   Rœm.   et Schult.   12 340			ALONSOA Ruiz et Pav 9	<b>266</b>
Serra		343	ALOPECURUS Linn 13	176
Semimargaritifera, Salm. 12 340	- semiglabrata, Roem.		pratensis, Linn 13	177
	et Schult 19	340		3
- Serra , D. C	- semimargaritifera, Salm. 19	340		11
- Serra, Willd	- Serra , D. C 19		ALOYSIA, Ort 9	
Serrulata Haw   12 352   Selosa Rom. et Schult   12 347   Sinuata, Thunb.   12 353   Alpinia, Blum.   12 154   ALPINIA, Linn.   12 165   Soccotrina, Lam.   12 353   Soccotrina minor, Bot.   Mag.   12 353   Soccotrina purpurasecens, Bot. Mag.   12 353   Spicals, Linn.   12 356   Spicals, Linn.   12 356   Spiralis, Haw.   12 356   Spiralis, Haw.   12 356   Spirella, Salm.   12 356   Spirella, Salm.   12 356   Spirella, Salm.   12 356   Spirella, Rom. et Schult.   12 347   Striata, Haw.   12 356   Subcarinata, Salm.   12 347   Striata, Haw.   12 356   Subcarinata, Salm.   12 347   Subattenuata, Salm.   12 342   Subcarinata, Salm.   12 362   Alsonita, Berti.   5 203   Alsonita, Petit-Thou.   5 497   Alsonita, Miss.   9 417   Alsonita, M	- Serra, Willd 19	351		
Selosa Rœm.et Schult. 12 347   Sinuata, Thunb.				
sinuata, Thunb				
- Galanga, Swartz . 12 166 - Mag				
Mag		000		
- nutans, Rosc. 12 168 - sers, Bot. Mag. 12 356 - spirate, Linn. 12 356 - spiralis, Haw. 12 356 - spiralis, Linn. 12 356 - spiralis, Rœm. et - Schult. 12 347 - striate, Haw. 12 351 - subattenuate, Salm. 12 351 - subattenuate, Salm. 12 352 - subcarinate; Salm. 12 360 - subfasciate, Salm. 12 360 - subfasciate, Salm. 12 360 - subfasciate, Salm. 12 342 - subtortuosa, Rœm. et - Schult. 12 358 - subtortuosa Salm. 12 362 - subcarinate, Salm. 12 362 - subtortuosa, Rœm. et - Schult. 12 364 - subtortuosa, Rœm. et - Schult. 12 364 - subcarinate, Salm. 12 364 - subtortuosa, Rœm. et - Schult. 12 364 - subtortuosa, Rœm. et - Schult. 12 364 - subcarinate, Salm. 12 364 - subcarinate, Salm. 12 364 - subtortuosa, Rœm. et - Schult. 12 364 - subcarinate, Salm. 12 362 - subcarinate, Salm. 12 364 - subcarinate, Salm. 12 364 - subtortuosa, Rœm. et - Schult. 12 364 - subcarinate, Salm. 12 362 - subcarinate, Salm. 12 364 - subtortuosa, Rœm. et - Schult. 12 364 - subcarinate, Salm. 12 367 - subcarinate, Salm. 12 369 - subcarinate, Salm. 12 360 - subcarinate, S		387		
Semination		000		
- spicata, Linn		~~~		
- spinulosa, Salm		_ :		
- spiralis, Haw				
- spiralis, Linn				
- Spirella, Salm				
			Alsine, Gærtn 5	205
Schult		336		
- striata, Haw				
- subattenuata, Salm. 12 342 - subcarinata; Salm. 12 360 - subfasciata, Salm. 12 342 - subtortuosa, Rœm. et			ALSINE, Reichb.	205
- subattenuata, Salm. 12 342 - subcarinata; Salm. 12 360 - subfasciata, Salm. 12 342 - subtortuosa, Rœm. et Schult. 12 342 - subulata Salm. 12 342 - subverruosa Salm. 12 361 - sulcata, Salm. 12 361 - sulcata, Salm. 12 362 - tesselata, Rœm. et Schult. 12 344 - tortuosa, Haw. 12 358 - subvarruosa, Haw. 12 358 - tortuosa, Haw. 12 358			Alsine, Tourn. 9	270
- subcarinata; Salm 12 360 - subfasciata, Salm 12 342 - subtortuosa, Rœm. et	- subattenuata, Salm 19	342		205
- subfasciata, Salm	- subcarinata; Salm 19	360		203
- subtortuosa, Rœm. et Schult	- subfasciata, Salm 19	342		203
Schult	- subtortuosa, Ræm. et			
- subulata Salm 12 542 - subvertuosa Salm 12 561 - sulcata, Salm 12 562 - tesselata, Rœm. et		338		
- subverrucosa Salm. 12 561 - sulcata, Salm 12 562 - tesselata, Rœm. et	- subulata Salm 19			
- sulcata, Salm 12 562   Alsodineæ, Reichb 5 494   - tesselata, Rœm. et   Schult 12 544   ALSODINEÆ, R. Br 5 497   - tortuosa, Haw 12 558   Alsomita Bum 6 187   - tortuosa, Haw				497
tesselata, Rœm. et Schult				494
Schult			ALSODINE & R. R.	497
- bortuosa, Haw 12 558 Alstonia, M tis 9 417		344	ALSOMITRA Rum 6	
4- 1				
		. 510	andiunta, w. Di	004

Vol.	Pag.	<b>Vol.</b>	Peg.
ALSTONIEÆ, Endl 8	502	Alyssum mutabile, Vent 6	465
ALSTROBMERIA, Linn 12	455	- nebrodense, Tin 6	487
- homantha, Ruizet Pay. 12	457	- obliquum, Silth: et Bet. 8	46s
- Ligta, Linn 12	456	- obtusifolium, D. C	485
- Pelegrina, Linn 12	456	- paniculatum, Willd. 8	582
psitacina, Lehm 42	457	— petræum, Ard	480
Aldrameriaces, Dumort. 12	403	- pyrenaicum, Lapeyr. 6	474
ALTENSTEINIA, Kunth 12	181	- repens, Baumg 6	487
Altera, Adans 2	486	— rostratum, Stev	483
ALTERNANTHERA, Forsk. 5	249	- rupestre, Ten 6	491
ALTERA, Linn	354	- savranicum, Bess 6	487
- cannabina, Linn 3	356	- saxatile, Linn	480
- ficifolia, Cavan 3	357	— sorpyllifolium, Desf 6	487
- narbonensis, Cavan 3	355	- sibiricum, D. C 6	485
- officinalis, Linn 3	354	- sinualum, Lina	475
- rosea, Cavan 3	356	- spinosum, Lim 6	493
ALTHENIA, Petit 12	15	— tenuifolium, Blev 6	496
Altheria, Petit-Thou 3	461	- tortuosum, Waldst. et	
Allingia, Cunningh 11	362	Kit.	487
- cœrulea, Poir 11	87	- utriculatum, Bet. Mag. 6	412
— excelsa, Nor 11	87	- vernale, Kit	483
ALYMNIA, Neck 10	21	- vesicarioides, Andrs. B	479
Algpum, Tourn 10	329	- Wulfenianum, Bernh. 6	483
ALYSICARPUS, Neck 1	156	ALYXIA, Banks 8	502
ALYSSUM, Linn 6	476	ALZATEA, Ruiz et Pav, . 3	404
alpestre, Linn 6	485	Amagris, Rafin	162
- alpestre, Wulf 6	483	Amaioua, Aubl 8	372
- altaicum, C. A. Mey. 6	483 485	AMANOA, Aubl 2	486
	482	AMARAGARPUS, Blum 8	376
— arenarium, Lois 6 — atlanticum, Desf 6	482	AMARACUS, Moench 9	164
— Bertolonii, Desv 6	485	Amarantaceæ, Juss 5	237
- campestre, Pollich. 6	482	436 40 4370 4670 75	247
- canescens, D. C 6	496	AMARANTACEÆ,	
- cuneifolium, Ten 6	483	R. Br 5	247
- diffusum, Ten 6	482	Amarantoideæ, Vent 5	247
- edentulum, Waldst.		AMARANTUS, Linn 5	249
et Kit 6	479	— adscendens, Lois B	250
- Fischerianum, D. C. 6	482	- bicolor, Nocca 5	250
- gemonense, Linn 6	480	- Blitum, Linn	250
- halimifolium, Linn 6	491	- caudatus, Linn 5	252
- halimifolium, Willd. 6	494	- flavus, Willd 5	252
- incanum, Linn 6	. 464	- hypocondriacus, Linn. 3	252
- macrocarpum, D. C 6	494	- oleraceus, Linn 5	251
- maritimum, Lamk 6	491	- paniculatus, Linn 5	251
- Marschallianum, Andrz. 6	487	- polygamus, Linn 5	250
- minutulum, Schleich. 6	487	- sanguineus, Linn 5	251
- montanum, Linn 6	482	- speciosus, Don 5	252
- montanum incanum,		- tricolor, Linn 5	250
— Spach 6	482	- tristis, Lina \$	251
— montanum virides-		AMARIA, Mutis 1	88
cens, Spach 6	483	AMARYLLEÆ, Endl 12	405
- murale, Waldst, et Kit. 6	485	l Amaryllidacea, Lindl 12	408
•			

	T	ABLE 1	LATINE.	167
	Vol.	Pag.	- <b>V</b> ol.	Pag.
lmaryllidaceæ – Hypowi –		-	AMBLIBION, Rafin 12	254
dea, Lipdl	13	112	AMBLYGLOTTIS, Blum 12	179
AMARYLLIDEÆ,	41		AMBLYOCARPUM, Fisch. et	
	3.7.		Mey	27
A. Br.	13	<del>4</del> 03	AMBLYOGONEM, Meisn 10	521
MARYLLIS, Linn	13	414	AMBLYOLEPIS, D. C 10	47
- adyena, Ker-	12	415	AMBLYOPOGON, Fisch. et	
- Andersoni, Herb	12	416	Mey. 10 Amblyosperma, Benth 10 Ambora, Juss	11
- Atamasco, Linn.	12	415	AMBLYOSPERMA, Benth 10	35
- aurea, L'hérit.	12	419	AMBORA, Juss 11	90
- Belladonna, Linn.	12	419	AMBOREAS, Bartl 11	. 20
- blanda, Bot. Mag	12 12	419	AMBRARIA, Crus 8	378
- brasiliensis, Red	12	419 423	AMBRINA, Spach	395
- crispa, Jacq	12	409	AMBRARIA, Crus	905 997
curvifolia, Jacq	12	420	- anthelmintica, Spach. 5	498
disticha, Linn	12	422	- chilensis, Spach 5 - pinnatisecta, Spach 5	397 296
- elata, Jacq	12	418	- pinnatisecta, Spach 5	
- equestris, Hort. Kew.	12	417	AMBROSIA, Tourn 10	22
- falcata, L'herit	12	423	AMBROSIEÆ, Cass 10	22
- flexuosa, Jacq	12	421	AMBROSINIA, Bassi 12	36
- formosissima, Linn,	12	418	AMELANCHIER, Med 2	88
- Fothergillia, Andr.	12	420	- Botryapium, Ser 2	84
- humilis, Jacq	12	421	- florida, Lindl	86
Josephine, Redout.	12	422	— florida, Lindl	85
lutea, Linn	12	411	- sanguinea, Lindl 2	85 86
- marginala, Jacq.	12	421	- vulgaris, Mench 2	83
- orientalis, Jacq	12	422	AMELETIA , D. C	419
- pallida, Bot. Reg.	12	419	Awellus, Linn 10	30
- purpurea, Willd.	12	418	Amellus, P. Br 10	19
- radiata, L'hérit	12	420		
- Radula, Jacq	12	422	AMENTACEÆ, Baril. 11	92
- Regina, L'hérit	12	417	Amentaceæ, Juss. 10	361
- reticulata, L'hérit	12	416	et vol. 11, p. 138 et	144
- reliculata major, Bot.			Amentacew-Betulew, Reichb. 11	143
Reg	12	417	Amentacew-Salicew, Reichb. 10	361
- robusta, Herb	12	416	AMERIMNUM, P. Br 1	366
- satniensis, Linn	12 12	420	- Brownei, Swartz	367
- spectabilis, Lodd	12	417 410	- Ebenus, Swartz. 1 AMETHYSTEA, Linn. 9	367
- striata, Jacq	12	422		167 139
- striatifolia, Sweet.	12	417		140
- umbellata , L'herit.	12	426		243
- venusta, Bot. Mag.	12	420	AMIANTANTHIUM, Asa Gray12	245
- vittata, L'hérit	12	417	- muscætoxicum, A. Gr. 12	377
Amaryllis, Sweet	12	416	Amica nocturna, Rumph 12 Amicia, Kunth 1	155
AMASONIA, Linn	9	227	AMIROLA, Pers 3	.41
Ambelania, Aubl	8	506	AMMANNIA, Linn	419
— acida, Aubl	8	507	Ammi, (Tourn.) Koch 8	186
Amberboa, Pers	10	11	- Bæberi, Hoffm 8	187
- mucronala, D. C.	10	78	- cicutæfolium , Willd. 8	187
Ambinux, Commers	2	487	- glaucifolium, Linn. 8	187
	_		Visnega Lamk	187

,

· Vol.	Pag.	! <b>∀ol.</b> ]	Pog.
Ammi vulgare, Spach 8	187		- T.
- vulgare angustilobum,	107		158
Spach 8	187	Zinpottuou, Zzzzint t t	208
- vulgare latilobum, Spach.8	187		162 215
	137	Tame and the second	217 217
AMMINEÆ, Tausch 8 et	131 176		215
Ammios, Monch 8	138		215
Ammobium, R. Br 10	200		216
- alatum, R. Br 10	201		216
- spathulatum, Gaudich. 10	201	most op all many	217
AMMOCHARIS Herb 12	423	Militaria i District	215
AMMODENDRON, Fisch. 4	157		487
AMMOGETON Schrad 10	6	AMPHEREPHIS, Kunth 10	39
AMMOLIRION Ka et Kir. 12	255		270
AMMOPHILA, Host 13	194	Amphibolis, Agardh 12	14
- arenaria, Host 43	194		443
Ammyrsine, Pursh 9	444	1	156
- buxifolia, Pursh. 9	513	Amphicarpa, Ell 1	156
Amogeton, Neck 11	4	A ROBERT AND DESCRIPTION OF THE PERSON OF TH	160
Amomeæ, Juss 12	146	Tame Minorary	130
*** et	152	- Land San	402
AMOMEÆ Rich 12	152	Think balls of the same	162
Amomeæ-Canneæ, Rich. 12	146	AMPHIDOXA D. C. 10	27 26
AMOMUM, Linn. 12	162		176
- Cardamomum, Linn. 12	162	Address of the control of the contro	319
- Curcuma, Murr 12	160	Production of the Control of the Con	130
- hirsutum, Lamk 12	169	A E III C III C III C III C III C	157
- repens, Rosc 12	163	AMPHINOMIA, D. C. 1	157
- sylvestre, Lamk 12 - Zedoaria, Linn 12	156 158	AMPHIPOGON R. Br 43 4	162
- Zerumbet, Kon 12	157	Амриганарнія, D. C 40	29
- Zerumbet, Linn 12	156	AMPHISCOPIA Nees. 9 1	146
- Zingiber Linn 12	155		156
Amonia, Nestl 1	453	Amsinkia, Lehm 9	31
AMORPHA, Linn 1	253		521
- canescens, Nutt 1	256		5 <b>22</b>
- croceo-lanata Wats. 1	254	and the same of th	521
- fragrans Sweet. 1	255		522
- fruticosa Linn. 1	254	33	577
- glabra, Desf. 1	255	THE R. LEWIS CO., LANSING, MICH.	577
- herbacea, Walt 1	255	TAME TO DESCRIPTION OF THE PERSON OF THE PER	579
- nana Bot. Mag. 1	255	FEEDWAY	81
- pubescens, Willd. 1	255	arabita, ionia	885
- pumila, Mich	255		85
AMORPHOPHALLUS, Blum. 12	42		84
- campa ulatus Blum. 12	43	00111p001110, 200001	84 83
- giganteus, Blum 12	44		78
- savivus, Blum 12 Amosa, Neck 1	44 49	commission and	78
Amosa, Neck 1 Ampacus, Rumph 2	<b>566</b>	- communis persicoi -	
— latifolius, Rumph 2	<b>5</b> 66		81
Ampelanus, Ruf 8	559		80
		,	

	Vol.	Pag.	1	Vol.	Peg.
Amygdalus fragilis, Borkh.	1	380	Anacis grandiflora, Spech.	10	132
- georgica, Desf	1	384	- lanceolata, Spach	10	132
- microphylla, Kunth.	i	383	- tripteris, Schrank	10	134
- nana, Linn	i	383	ANACTIS, Cass	10	9
- orientalis, Hort. Key	ĩ	382	Anactis, D. C	10	20
- pedunculata, Pallas.	4	382	ANACYCLUS, Pers	10	185
- Persica, Linn	1	386	- officinarum , Hayn.	10	186
- Persico - amygdala ,			- Pyrethrum, D. C	10	186
Valéch	1	381	ANADENIA, R. Br	10	402
AMYRIDEÆ, D.C	2	230	ANAGALLIDIUM Grisch.	9	6
Am I lubbits, D. C.	et	231	ANAGALLIS, Tourn	9	367
Amyridea, Kunth.	2	229	- arvensis, Linn	9	367
	_		- carnea, Schrank.	9	367
AMYRIDEÆ, R. Br.	3	229	- corulea, Lamk	9	367
AMYRIS, Lian.	2	231	- collina, Schousb.	9	368
- ambrosiaca, Willd	2	238	- grandiflora, Andr.	9	368
- elemifera, Linn	2	232	- indica, Sweet	9	367
gileadensis, Linn	2	235	- latifolia, Linn	9	367
- heterophylla, Willd.	2	237	- phænicea, Lamk.	9	367
- Kafal, Forsk	2	236	- fruticosa, Vent	9	368
- Kataf , Forsk	2	236	ANAGLYPHA, D. C	9	29
- Opobalsamum, Linn.	2	235	ANAGYRIS, Tourn	1	164
- Opobalsamum, Forsk.	2	236	- fætida, Linn	1	164
- Plumieri, D. C	2	232	ANAMIRTA, Colebr	8	12
- polygama, Cavan	2	223	- Cocculus, Wight	8	12
- toxifera, Willd	2	232	- paniculata, Colebr.	8	12
ANABÆNA, Juss. fil	2	488	Anamenia, Vent	7	190
ANABASIS, Linn	5	278	- coriacea Vent.	7	232
Anabata, Willd	8	503	- laserpiliifolia, Vent.	7	232
Anacampseros, Adans.	5	73	Ananas, Gærin.	12	399
ANACAMPSEROS, Linn.	5	226	- sativus , Mill	12	400
- albicans Haw.	5	93	ANANASSA, Lindl	12	399
- arachnoides, Sims.	5	227	- sativa, Lindl	13	400
- ciliaris Haw	5	91	ANANDRIA, Siegesb.	10	35
- filamentosa Sims.	5	227	ANANTHERIX, Nutt	8	539
- purpurea, Haw	5	93	ANANTHOCYCLUS Vaill.	10	23
- sempervirens, Haw	5	95	Ananthopus, Rafin	15	122
- Telephiastrum, Linn.	5	227	ANAPHALIS, D. C	10	27
- triphylla, Haw	5	93	Annual Control of the		
- vulgaris, Haw	5 4 a	93 186	ANAPOREÆ, Schott.	12	40
ANACAMPTIS, Rich	12	186	ANARRHINUM, Desf.	9	267 139
- pyramidalis, Rich.	12		ANARTHRIA R. BI	13	483
ANACARDIEÆ, D. C.	2	184	Anasser, Juss.	8	526
Control of the Contro	6 et	187	ANASTATICA, Linn	6 6	528
Anacardium, Lamk.	2	186	hierochuntina, Linn.	_	
ANACARDIUM Rotth	12	187	ANASTRABE E. Mey	40	268 10
— latifolium, Lamk	12	191	ANASTRAPHIA, Don	10	167
- longifolium, Lamk.	12	190	Anatherum, Beauv.	13 13	254
- occidentale, Linn	12	187	muricatum, Beauv.	6	288
— officinarum, Gærtn	12	190	Anavinga, Lamk	U	400
ANACHARIS, Rich	12	470	ANAXAGOREA, Aug.	7	496
Anacis, Schrank	10	150 434		10	26
- Drummondii, Spach.	10	131	Anaxelon, Gærta	10	20

	Vol.	Peg.	i •.	_1	
A fortidum Contr	10	213	Vo	oı.	Peg.
Angxeton fælidum, Gærtn.	9	213 261	Andromeda glaucophylla,	_	
Ancanthia, D. C	10	201	- lucida, Lamk	9	47£
Anchietea, Aug. Saint-		•			483
Hil	5	498	- marginata; Duham.	9	482
- pyrifolia, Saint-Hil.	8	499		ğ	483
= salutaris, Saint-Hil.	8	499		ğ	484
ANCHONIUM, D. C	6	322		9	482
ANCHUSA, Linn	9	51		-	479
Ancistrocarpus, Kunth	5	249		9 9	485
ANCISTROLOBUS, Spach.	8	360	— polifolia, Liun	K	485
- ligustrinus, Spach	5	361		3	175
Ancistrum, Forst	•	453	A COLOR OF	9	
Ancistrum pinnatum, Lam		485	- racemosa, Linn	9	485 478
ANCYLANTHUS . Desf		375		ğ	
Incylociadus, Whilich. :	8	501		-	474
Anda (Piso), Just Mi: :	. 🐞	515		9	482
Gomezii, Jdss. fil:	•	515	- speciosa alaman Water	ă	479
Andresonia, R. Dr	õ	458	- speciosa glauca, Wats.	ă	479
sprengelioides, R. Br.	9	458		8	478
Andersonia, Willd.	8	485		9	481
ANDIRA, Lamk.	•	155		9	474
- inermis, Kunth.	1	176		9	445
- racemosa, Lamk. : .	4	135		et	471
ANDRACHNE, Linn.	ż	486		8	6
ANDRACHNOIDES, Spach.	ā	184		13	<del>2</del> 55
Andreoskia, D. C. F.	ā	323		3	256
ANDREOSKIA, Reichb.	6	323		3	255
Andrewsia, Spreng	9	: 6		12	257
Andrewsia, Vent	9	247		3	254
Andriapetalum, Pohl	10	402		13	<b>254</b>
ANDRIBUXIA, D. C	10	.20		3	256
ANDRIPETALUM, Schott	10	402		13	253
Androcera, Nutt	.9	57		3	256
ANDROCOMA, Nees	13	144	ANDROPOGONEÆ		
ANDROCYMBIUM, Willd	12	235		3	166
ANDROGRAPHIDEÆ ;			i i	вŧ	249
Nees.	9	147	Androsace, Ling	g	343
ANDROGRAPHIS, Wallich.	9	147	ANDROSÆMINEÆ,		• •
ANDROMACHIA, Humb. et	U	7-1		5	342
Danel	10	38	, ·	et	411
ANDROMEDA, (Linn.) Don		473	A Control of the control of the state of the	5	414
- acuminata, Smith	. ģ	189		5	419
- angustifolia, Pursh.	. 9	484	- officinale, All	5	415
- arborea, Linn	ğ	486		5	417
- axillaris, Linn	9	481		5	418
- calyculata, Linn	9	476		š	420
- cassinefolia, Vent	9	479	Androscepia, Ad. Brongn. 1		
- Catesbæi Willd	. 9	481	ANDROSTEMMA Tindi		167
- Catesbæi, Willd coriacea, Willd	9	482	ANDROSTEMMA, Lindl. 1	J	109
- crispa, Lamk	ď	477	Androtrichum, Ad.	7	4 4 4
- dealbata, Bot. Reg	9	479		3	144
- foribunda, Purih	9	461		0	7 122
factomismed warms	0	AA :	l Aneiléma; R. Br. i . i 1	3	4 37

TABLE LATINE.					171
•	Vol.	Peg.	1 .	<b>V</b> ol.	Fax.
ANEMAGROSTIS, Trin	13	193	Anethum Sowa, Roxb	8	160
ANEMARRHENA, Bunge	12	256	ANGELICA, Linn	8	134
ARMONE, Tourn.	7	242	- Archangelica, Linn.	8	155
alha Ince	Ŧ	246	- Gmelini, Wormsk	8	134 155 156
— alpina, B. C	7	254	- Levisticum, All	- 8	154
- alpina, Linn	4	254	- littoralis, Fries	Ş	155 154
- apennina; Linn	7	244	- paludapifolia, Lamk.	#:\ <u>0x20-00100\00100\00100\00100\00100\00100\0010\0010\0010\0010\0010\0010\0010\001\00</u>	154
— apiifolia, Scop	7	254	- officinalis, Monch	8	155 155
- coronaria, Linu	1	250	- saliva, Mill	8	
dichotoma, Linn	7	249	ANGELICEÆ, Tausch	8	154
- dubia, Bellard	7	251	Parameters - Waster 12	er	153
- fulgens, Gay	7	251 251	Angelonia, Humb. el	'n	404
- hortensis, Dut. Mag.	Ť	251	Bonpl	10	267
- hortensis, Linn	•	201	Angidium, Lindl	13	178
Spach	7	251	Angiocarpica, Reichb	4	17
- hortensis oblusiflora,	•	201	Angolam, Adans	0204040-4	980
Spach.	7	251	Angolam, Hort. Malab	1X	259 260
- lutea, Lamk	7	245	Angolamia, Scop	13	255
- millefoliata , Bertol.	7	254	ANGOPHORA, Cavan	11	134
myrrhidifolia, Villi.	7	254	- cordifolia, Cavan	Ã	134 134 323
narcissislora, Linn.	7	250	Angostura, Rom, et Schult.	4	323
nemorosa, Linu	7	244	ANGRÆCUM, Petit-Thou	12	179
- ocholensis, Fisch	7	246	Anguillaria, Gærtn	. 9	374
- palmata, Linn	7	252	ANGUILLARIA, R. Br	12	235
- patens, Linn	7	246	ANGULOA, Ruiz et Pav	12	177
- pavonina, Lamk.	7	251	ANGURIA, Linn	. 6	188
- pensylvanica, Linn.	7	240	ANIA, Lindl	A SECURITARIO MANTE AL CALLACTOR DE CONTRACTOR DE CONTRACT	177
- Pulsatilla, Linn	7	255	Anigosanthus, Labill	12	113
pusilla, D. C	7	250	- Havida, R. Br	13	115
- ranunculoides , Linn.	7	245		13	113
stellata, Lamk	7	251	- rufa, Labill	13	113
sulphurea, Linn	7	254	Anigozanihus, Herbert	33	109
- sylvestris, Linn. J .	7	246	Anilema, Kunth	18	122
- thalictroides, Linn.	7	240	ANISACANTHA, R. Br	ı B	278
- umbellata, Willd	7	249 23f	Anisanthus, Sweet	11	-4
- virginiana, Linn	ý	248	- splendens, Sweet	73	82
- visifolia, D. C	7	248	Anisocueta, D. C	10	94 37
ANEMONELLA, Spach	7	239	ANISOCHILUS, Wallich	*\$	162
- thalictroides, Spach	ż	240	ANISODERIS, Cass	10	44
ANEMONIDIUM, Spach	ż	248	- fotida, Cass	Ĭŏ	45
ANEMONINEÆ, Spach.	i	190	- rubra, Cass	18	45
entransis de l'action de l'action de	et	233	Anisodus, Link	9	
ANESORHIZA, Chem. et			ANISOMELES, R. Br	9	57 166
Schlecht	8	139	ANISOMERIS, Presl	8	378
ANETHUM, Tourn.	8	159	ANISONEMA, Juss. fil	2	486
- dulce, D. C	8	204	ANISOPAPPUS, Hook	40	40
- Faniculum, Linn.	8	204	Anisopetalum, Hook	12	175
- graveolens, Linn,	8	160	Anisophyllum, Haw	2	488
minus Gouan	8	160	ANISOPOGON, R. Br	13	164
- piperitum, Bertol.	8	204	ANISOPTERA , Korth	15	803
segetum, Linn.	3	160	ANISORAMPHUS , D. C.	10	•
				2 2	. 2
			• •		

	Vol.	Pag.		Vol.	Peg.
ANISOSCIADIUM. D. C.	. 8	11	Antennaria dioica, Gærta.	10	217
Anisum, Adans	8	138	- hyperborea , Don	10	217
- officinale, Monch.	8	199	- margaritacea, R. Br	10	217
- vulgare, Gærin.	8	199	- triplinervis, Sims.	10	218
Anneslea Andr.	7	166	Anthactinia, Bory	6	257
spinosa Andr	7	166	Anthema , Med	3	343
ANODA, Cavan	3	402	ANTHEMIDEÆ, Cass.	10	22
- Dilleniana, Cavan.	3	402	ANTHEMIDEZE, Cass.	et	164
- triloba, Cavan	3	402	ANTHEMIDEÆ-CHRY-		
ANOECTOCHILUS, Blum.	12	181	SANTHEMEE, Cass.	10	-22
Anagosanthus , Reichb.	13	109	SANTHEMEN, Guss.	et	165
Anogeissus, Wallich	4	296	ANTHEMIDEÆ-PRO-	••	
Anogyna, Nees	13	146	TOTYPEÆ, Cass.	10	25
Anoma, Lour	1	88	TOTTE LAND, CASS.	et	183
- Moringa, Lour	1	143	Anthemis, Lind	10	186
ANOMALANTHUS Klotz.	9	442	- arabica, Linn	10	191
ANOMATHECA, Ker.	13	95	- artemisiæfolia, Willd.	1Ŏ	179
juncea Hort. Kew.	13	96	- caucasica , Horn	10	187
Anomostephium, D. C.	10	20	- Cotula, Linn.	10	189
Anona Linu.	7	497	- discoidea Willd.	10	187
- Cherimolia, Lamk	7	498	- fætida, Lamk.	10	189
- dodecapetala, Lamk.	_	449	grandiflora, Hortor.	10	179
- Forskalii, D. C		448	- prolifera, Pers	10	191
— furfaracea, Ash		501	- psorosperma, Ten.	10	190
— glabra, Dunal	_	500	- Pyrethrum, Linn.	10	186
— glabra, Forsk		548	- ramosa, Link	10	190
- grandiflora, Lamk.	7	500	- rigescens, Willd	10	187
- hexapetala, Linn. fil.		509	- stipulacea, Monch.	10	170
- longifolia, Aubl		503	- tinctoria, Linn	10	187
- Myristica, Gærtn		531	- Triumfetti, D. C	10	187
- mucosa, Jacq		499	ANTHEPHORA, Schreb	13	160
- muricata , Linn		502	ANTHERICEÆ, Kunth.	12	255
- obtusifiora Tuss.		499	Anthengue, au	et	334
- palustris , Dunal		500	Anthericus, Rafin	12	179
- palustris, Linn		500	Anthericum, Juss.	12	255
- punctata, Aubl		503	Anthericum aloides, Linn	12	372
- reticulata, Linn	. 7	499	- altissimum, Mill	12	370
- squamosa, Linn		498	- asphodeloides, Linn.	12	371
- sylvatica, Ash		501	- bicolor, Desfont	12	384
- triloba , Linn		529	- canaliculatum, Hort.		
- tripetala Hort. Ke		498	Kew	12	373
- uncinata , Dunal .		509	- divaricatum, Jacq	12	374
ANONACEÆ Duna		493	- flexifolium, Jacq.	12	373
Anonæ Juss.	. 7		- frutescens, Linn.	12	370
ANOPLON Wallr.	-	_ 1 1 1	- hispidum, Linn	12	373
ANOPTERUS Labill.			- latifolium, Linn.	12	371
glandulosa, Labill.			- Liliago, Linn	12	382
ANOSMIA Bernh			- Liliastrum, Linn.	12	380
Anosporum, Nees			- longiscapum, Jacq.		570
Anoris, D. C	. 16		- milleflorum, Red	_	585
ANUTIS, D. G ANUEDERA, Juss			- nutans, Jacq		372
Antacanthus, Rich		3 376	- paniculatum, Andr.		585
Antennaria, Garid.			1 -		584
AMIENNARIA, GOITH	. 1	10	. Promiser of the second		

•	ADUU	LAIMA.	110
Vol.	Pag.	<b>Ĭ</b> Vol	. Pag.
	6.	1	_
Anthericum pugioniforme,	~~ 4	Anthyllis cretica, Lamk 1	
Jacq 12	371	- erinacea, Linn	
- ramosum, Linn 12	381	- Volueraria, Linn. 1	214
- reflexum, Cavan 12	387	ANTIARIS, Lesch 11	64
- revolutum, Linn 12	373	- toxicaria, Lesch 11	65
- rostratum, Jacq 12	370	ANTICHARIS, Endl 9	269
- semibarbatum, Lodd. 12	371	Antichorus, Linn. fil 4	3
- subtrigynum, Jacq 12	244	ANTICLEA Kunth 19	-
ANTHERURA, Lour 8	376	ANTIDAPHNE, Pepp.	
	419		
		ANTIDESMA, Linn 11	
ANTHISTIRIA, Linn 13	167	Antidesmeæ, Sweet 11	
ANTHOBOLEÆ, Bartl. 10	461	ANTIGONON, Endl. 10	
ANTHOBOLUS, R. Br 10	461	Antirrhinea, D. C.	264
ANTHOCEPHALUS, A. Rich. 8	374	ANTIRRHINEÆ, Bartl. 9	267
ANTHOCERCIS, Labill 9	268	el	283
ANTHOCHLOA, Nees 13	165	ANTIRRHINUM, Tourn 9	
ANTHOCHORTUS Nees. 13	139	- angustifolium, Dary.	
ANTHOCLEISTA Afzel. 8	483	- arvense, Pers.	
Anthodendron, Reichb 9	444	The state of the s	
- ponticum, Reichb 9	510	- diffusum, Bernh	_
ANTHODON Ruiz et Pav. 2	598	- jamaicense, Hortor.	
Anthodus Martius. 2	398	- latifolium, Mill	
ANTHOGONIUM, Wallich. 12	182	- Linaria, Linn	284
Antholoma, Labill 6	123	- majus, Linn	287
ANTHOLYZA, Linn 13	81	- orchidiflorum, Desf.	285
- æthiopica, Linn 13	81	0	. 288
- Cunonia, Linn 13	81	- triornithophorum, Linn.	
- fulgens Andr. 13	85	ANTIRHOEA, Commers 8	
- maura, Linn 13	97		
- Meriana, Linn 13	86		
- Merianella, Bot. Mag. 13	86		
		Antitragus, Gærtn. 13	
- quadrangularis, Burm. 13	80	Antodon, Neck. 10	
- ringens, Andr 13	81	ANTONIA Pohl.	
- spicala, Andr 15	85	Antura, Forsk.	501
— spicata, Mill 13	77	ANVILLEA, Cass 10	28
- splendens, Sweet 13	82	ANYCHIA, Mich	238
- tubulosa, Andr 13	86	AOPLA, Lindl 19	180
ANTHONOTHA, Beauv. 1	88	Aorus, Smith 1	
Anthopogon, Nutt. 13	163	- villosa, Smith.	
ANTHORA, Reichb	380	Apalatoa, Aubl	
ANTHOSPERME E.		Apalocentron, Cass 10	
Cham. et Schl 8	377	APALOCHLAMYS , Cass. 10	
ANTHOSPERMUM, Lind. 8	378		
	488	- Kerrii, D. C 10	
		Apalus, D. C 16	
Antholium, R. Br 9	584	APARGIA, Less 10	
ANTHOXANTHUM, Linn. 13	181	Apargia, Willd 10	
- odoratum, Linn 13	182	Aparine, Moench 8	
ANTHRISCUS, Hoffm 8	143	APATANTHUS, Viv 10	
- Cerefolium, Hoffm. 8	143	Apatelia, D. C 4	
- trichosperma, Schult. 8	144	APATURIA, Lindl 12	177
ANTHURIUM, Schott 12	33	APEIBA, Aubl 4	3
ANTHYLLIS, Linn 1	214	Apenula, Neck 9	536
- Barba Joyis, Linn 1	215	Apera, Beauv 13	161
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

	Vol.	Pag.	Vol. 1	eg.
APHANAMYXIS, Blum.	3	180		321
APHANANTHEMUM, Spach	. 6	17		199
APHANES, Linn	1	453	1 1	179
APHANIA, Blum	13.9	41		183
APHANOCHILUS, Benth	ģ.	163		187
APHANOSTEMMA, Aug.				184
Saint-Hil	7,	<b>190</b>	- crispum, Mill & 1	185
APHANOSTEPHUS, D. C.	10	31	- dulce, Mill	84
APHELANDRA, R. Br	9	153		<b>9</b> 5
- cristata, Hort. Kew.	9	153	– graveolens, Lins 📚 🛊	34
APHELANDREÆ, Nees		146		ŞĘ
APHELEXIS, Bojer	10	26		84
Aphelexis, Don	10	26		<del>9</del>
— fasciculata, Don	10	207	- rapaceum, Mill 8 4	<b>94</b>
— fliformis, Don	10	207		85
- humilis, Don	10	207		75
— sesamoides, Don APHELIA, R. Br	10 13	207 140	APLEUROSPERMEÆ,	•
Aphilax, Sol	13	122		<b>30</b>
Aphora, Neck	13	152		21
Aphragma, R. Br	10	402	The second secon	<b>36</b>
APHRAGMIA, Nees	9	144		22
APHRAGMUS, Andrz	6	326	APLOPHYLLUM, Juss. fil. V. Hapi	-
APHYLLANTHE Æ.	•	070	phyllum.	
Bartl	13	134		40 07
APHYLLANTHES, Linn	13	134		<del>67</del>
Aphyllocaulon, Lag	10	35		99
Aphyteia, Linn	10	553	APOCYNEÆ, R. Br. 8 4	99
APICRA, Haw	12	335		99
— albicans, Willd	12	<b>3</b> 59		27
- arachnoides, Willd	12	346		27
- aspera, Willd	12	337		51
- atlenuata, Willd	12	342	III	5 <u>4</u>
— cymbæfolia, Willd	12	346	Apogeton, Schrad 11	4
- expansa, Will	12	339	Apogon, Ell 10	7
- fasciata, Willd	12	342		67
- fuliosa, Willd	12	537		6 <b>3</b>
- granata, Willd	12	341	APONOGETON, Thunb 11  — crispum, Thunb 11	3
<ul> <li>imbricata, Willd</li> <li>margaritifera major ,</li> </ul>	12	336	- distachyum, Thunb 11	ક્રે
Willd	12	340	— microphyllum, Roxb. 11	8
- mirabilis, Willd	12	344	- monostachyum, Linn.	4
- pentagona, Willd	12	336	fil	7
- Radula, Willd	12	541	- undulatum, Roxb 11	7
- recurva, Willd	12	543	APOPHRAGMA, Griseb 9	3
- reticulata, Willd	12	345	Aporetica, Forst 3	40
- retusa, Willd	12	344		64
- rigida, Willd	12	359	APORUM, Blum 12 1'	76
- spiralis, Willd	12	536	Aposenis, Neck 10	6
- tortuosa, Willd	12	338		82
- translucens. Willd	12	346		74
- tricolor, Willd	12	347	APOSTASIEÆ, R. Br. 12 18	82
- viscosa, Willd	12	338		<b>52</b>

	<b>V</b> ol.	Pag.	1	₹ol.	Pag.
Arbutus turbinata, Pers	9	491	Arctotis grandiflora, Jacq.	10	107
- Unedo , Linn	9	491	- grandis, Thunb.	10	108
- Unedoni, Pollin	9	491	- humilis, Salisb.	10	106
- Uva-ursi, Linn	9	495	- incisa, Thunb	10	108
ARCBUTHOBIUM, Bieberst.	8	233	- lavis, Thunb	10	107
ARCHANGELICA, Hoffm	8	155	- lyrata, Willd	10	108
- decurrens, Ledeb	8	156	maculata, Jacq	10	108
- littoralis, D. C	8	136	- melanocycla, Willd.	10	108
- officinalis, Hoffm	8	155	- muricata, Thunb	10	106
- Wormskioldii, D. C.	8	156	- paniculata, Jacq	10	107
ARCHEMARA, D. C.	8	136	- reptans, Jacq	10	107
ARCHITEA, Martius.	4	160	- revoluta, Jacq	10	.108
Arctio, Lamk.	10	10	- rosea , Jacq	10	108
Arction Cass.	10	10	- scapigera, Thunb.	10	106
ARCTIUM, Daléch.	10	10	- speciosa, Jacq	10	106
Arctium, Willd	10	12	- spinulosa, Jacq	10	107
- Bardana, Willd	10	84	- squarrosa, Jacq	10	107
— Lappa, Linn	10	83	- stechadifolia, Berg.	10	108
- Lappa, Willd	- 10	84	- tenuifolia, Poir	10	114
- Lappa, β. Linn	10	84	- tricolor, Jacq	10	106
- majus, Schk	10	84	- undulata, Jacq	10	106
- minus, Schk	10	84	Arcyphyllum, Elliot	1	156
- tomentosum, Schk.	10	84	ARDISIA, SWARTZ	9	376
ARCTOGERON, D. C.	10	30	colorata, Roxb	9	377
ARCTOPUS Linn	8	140	— crenata, Roxb	9	<b>अ</b> ग
ARCTOSTAPHYLOS, Adans.	9	495	— elegans, Andr	9	311
- officinalis, Wimm	9	495	— japonica Juss.	9	375
- Uva-ursi, Adans	9	495	- paniculata, Roxb.	9	377
ARCTOTHECA, Wendl	10	14	- solanacea, Roxb	9	377
ARCTOTIDEÆ Cass	10	13	ARDISIACEÆ, Juss.	9	372
ARCTOTIDEÆ-GORTE-	eŧ	101	ARDISIEÆ Bartl	9	574
RIEÆ, Cass	10	14	Arduina, Linn	8	501
ARCTOTIDEÆ-PROTO-		• •	ARECA, Linn	12	69
TYPÆ, Cass	10	14	— Catechu, Linn	12	70
ARCTOTIS, Linn	10	105	— Fausel, Gærin	12	70
- acaulis, Linn	10	106	- oleracea, Linn	12	67
- angustifolia, Linn	10	106	ARECINEÆ, Martius	12	60
- arborescens, Linn	10	108		et	63
- aspera, Linn	10	108	Arelina, Neck	10	9
- aureola, Ker	10	108	AREMONIA, Neck	4	453
auricul ta Jacq	10	108	ARENARIA (Linn.) Bartl.	5	212
- bellidifolia Berg.	10	106	— abietina, Presl	5	214
- bicolor, Willd	10	108	- aggregala, Lois	5	214
- cuprea, Jacq	10	108	— austriaca, All	5	210
- decumbens, Jacq.	10	106	— austriaca, Jacq	5	210
decumbens, Thunb.	10	108	- balearica, Linn	5	215
- decurrens, Jacq	10	107	- biflora, Linn	5	215
elongata Thunb.	10	106	- cephalotes, Bieberst.	5	213
fastuosa, Jacq	10	107	- cucubaloides, Smith.	5	212
— glabrata, Jacq	10	107	filifolia, Bieberst.	5	213
— glutinosa, Sims	10	114	Gerardi, Willd	8	210
— grandiflora, Hort. Key	v.10	106	- graminifolia, Schrad.	5	213

Vol. Pag.  Aremaria grandiflora, Linn. 5 214  — heteromolla, Pers. 5 209  — juniperina, Vill. 5 214  — lariciploia, Linn. 5 214  — liniflora, Linn. 5 214  — miniflora, Linn. 6 214  — mucronata, D. C. 5 207  — ramosissima, Willd. 5 211  — recurva, All. 5 211  — recurva, Linn. 5 209  — setiaces, Thuil. 5 209  — setiaces, Thuil. 5 210  — tetraquetra, Linn. 5 214  — triflora, Vill. 5 210  — verna, Engl. Bot. 5 210  — verna, Jacq. 5 211  — Villarsis, Balb. 5 210  — recursa, Jacq. 5 211  — Villarsis, Balb. 5 210  — setnatifora, Labill. 12 74  — saccharifora, Labill. 12 75  ARETHUSE M., Meisin 12 181  ARETIA, Linn. 7 25  — albiflora, Horn. 7 26  — armeniace, Linn. 7 25  — albiflora, Spech. 7 26  — vulgaris ochroleusa, Spech. 7 26  — vulgaris ochroleusa, Spech. 7 26  — vulgaris ochroleusa, Spech. 7 26  ARGEMONIDIUM, Spech. 7 26  ARGYBOLEPIS, Spach. 10 244  Argyrashta, P. Br. 2 487  Arguzia, Amm. 9 32  Argyrashtemum, Welbb. 10 24  Argyranthemum, Welbb. 10 26  Argyranthemum, Welbc. 10 26  Argyranthemum, W					
- Meteromalla, Pers. 5 209 - juniperina, Vill. 5 214 - laricifolia, Linn. 5 214 - linisfora, Jacq. 5 210 - linisfora, Linn. 6 211 - mixta, Lapeyr. 5 214 - montana, Linn. 5 216 - mucronata, D. G. 5 207 - ramosissima, Willd. 5 211 - recurea, All. 5 211 - ramosissima, Willd. 5 211 - recurea, All. 5 211 - recurea, Linn. 5 209 - setiacea, Thuil. 5 209 - setiacea, Thuil. 5 209 - setiacea, Thuil. 5 210 - tetraquetra, Linn. 5 214 - triffora, Linn. 5 214 - triffora, Linn. 5 214 - triffora, Vill. 5 210 - verna, Engl. Bot. 5 210 - verna, Labill. 12 74 - saccharifera, Labill. 12 75 ARETHUSEA, Meisn. 12 181 ARETHUSEA, Meisn. 12 181 ARGEMONE, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - culgaris citrina, Spach. 7 26 - vulgaris citrina, Spach. 7 26 - vulgaris, Spach. 9 32 - vulgaris, Sp		Vol.	Pag.	լ. ▼el.	Pag.
- Meteromalla, Pers. 5 209 - juniperina, Vill. 5 214 - laricifolia, Linn. 5 214 - linisfora, Jacq. 5 210 - linisfora, Linn. 6 211 - mixta, Lapeyr. 5 214 - montana, Linn. 5 216 - mucronata, D. G. 5 207 - ramosissima, Willd. 5 211 - recurea, All. 5 211 - ramosissima, Willd. 5 211 - recurea, All. 5 211 - recurea, Linn. 5 209 - setiacea, Thuil. 5 209 - setiacea, Thuil. 5 209 - setiacea, Thuil. 5 210 - tetraquetra, Linn. 5 214 - triffora, Linn. 5 214 - triffora, Linn. 5 214 - triffora, Vill. 5 210 - verna, Engl. Bot. 5 210 - verna, Labill. 12 74 - saccharifera, Labill. 12 75 ARETHUSEA, Meisn. 12 181 ARETHUSEA, Meisn. 12 181 ARGEMONE, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - culgaris citrina, Spach. 7 26 - vulgaris citrina, Spach. 7 26 - vulgaris, Spach. 9 32 - vulgaris, Sp	Arenaria grandiflora, Linn.	5	214	Arourocome . Schrank 40	96
- juniperina, Vill. 5 214 - laricifolia, Linn. 5 211 - linisfora, Jacq. 5 210 - linisfora, Linn. fil. 5 211 - mixta, Lapeyr. 5 214 - montans, Linn. 5 216 - mocronaia, D. C. 5 207 - ramosissima, Willd. 5 211 - recurva, All. 5 211 - saxatilis, Linn. 5 209 - stacea, Thuil. 5 214 - trifora, Linn. 5 214 - trifora, Vill. 5 210 - tetraquetra, Linn. 5 214 - trifora, Vill. 5 210 - tetraquetra, Linn. 5 214 - trifora, Vill. 5 210 - verna, Engl. Bot. 5 210 - verna, Engl. Bot. 5 210 - verna, Jacq. 5 211 - Villarsii, Balb. 5 210 - verna, Jacq. 5 211 - saccharifera, Labill. 12 74 - saccharifera, Labill. 12 75 - Arbetta, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - chroleuca, Sweet. 7 26 - vulgaris othroleuca, Sweet. 7 26 - vulgaris chroleuca, Spach. 7 26 - vulgaris chroleuca, Spach. 7 26 - vulgaris chroleuca, Spach. 7 26 - Argusica, Link. 9 28 - Argusica, Link. 9 29 - Spach. 7 5 - Argusica, Link. 9 28 - Argusica, Link. 9 28 - Argusica, Link. 9 28 - Argusica, Link. 9 29 - cuneata, Bot. Reg. 9 103 - nervosa, Rosb. 9 102 - Argyranthus, Neck. 10 26 - Argyroscheta, Cavan. 10 18 - Argusica, Cavan. 10 18					
- laricifolia, Linn. 5 211 - linisfora, Jacq. 5 210 - linisfora, Linn fil. 5 211 - mizta, Lapeyr. 5 214 - montana, Linn. 5 216 - mucronata, D. C. 5 207 - ramosissima, Willd. 5 211 - recurva, All. 5 214 - saxatilit, Linn. 5 209 - setacea, Thuil. 5 219 - setacea, Thuil. 5 210 - tetraquetra, Linn. 5 214 - frisfora, Vill. 5 210 - verna, Engl. Bot. 5 210 - verna, Engl. Bot. 5 210 - verna, Jacq. 5 211 - Willarsif, Balb. 5 210 - Villarsif, Balb. 5 210 - wilgarsi, Babb. 5 210 - RRETHUSE, Meisn. 12 181 - Arestana, Linn. 7 26 - Arestana, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - vulgaris abbisfora, Spach. 7 26 - vulgaris ochroleuca, Spach. 7 26 - Argyrasihus, Neck. 10 26 - Arg					
-	— Jariejfolia Linn				
— liniflora, Linv. fil.					
montana, Linn	- tiniftora, Linu. III				
	- mixta, Lapeyr				_
- ramosissima, Willd. 5 211 - recurva, All. 5 211 - saxatitis, Linn. 5 209 - setacea, Thuil. 5 209 - setacea, Thuil. 5 209 - striata, All. 5 210 - tetraquetra, Linn. 5 214 - triflora, Linn. 5 214 - triflora, Linn. 5 214 - triflora, Vill. 5 210 - verna, Engl. Bot. 5 210 - verna, Balb. 5 210 - verna, Jacq. 5 211 - Villarsis, Balb. 5 210 - saccharifera, Labill. 12 75 - Arenda, Linn. 12 74 - saccharifera, Labill. 12 75 - Arethusa, Gronov. 12 182 - albiflora, Horn. 7 26 - armeniaca, Linn. 7 26 - grandiflora, Spach. 7 26 - grandiflora, Sweet. 7 26 - vulgaris albiflora, Spach. 7 26 - vulgaris albiflora, Spach. 7 26 - vulgaris cirrina, Spach. 7 26 - vulgaris, Mall. 10 342 - vulgaris, Spach. 7 26 - vulgaris, Villd. 10 342 - vulgaris, Willd. 10 343 - Armodorum, Kuhl et Hass. 12 178					
- recurva, All					37
saxatilis, Linn			_		38
- setacea, Thuil				ARISTRA, Soland 13	98
- striata, All	— saxatilis, Linn	5	209		99
- tetraquetra, Linn. 5 214 - triftora, Linn. 5 214 - triftora, Vill. 5 210 - verna, Engl. Bot. 5 210 - verna, Jacq. 5 211 - Villarsii, Balb. 5 210 - Reena, Labill. 12 75 - saccharifera, Labill. 12 75 - saccharifera, Labill. 12 75 - Arsthusa, Gronov. 12 182 - Arethuse, Meisn. 12 181 - Arethuse, Meisn. 12 182 - Arethuse, Meisn. 12 181 - Arethuse, Meisn. 12 181 - Arethuse, Gronov. 12 182 - Arethuse, Meisn. 12 181 - Arethuse, Gronov. 12 182 - Fipho, L'hérit. 10 565 - Toulgaris, Spach. 7 26 - Grandiflora, Sweet. 7 26 - Oulgaris citrina, Spach. 7 26 - Oulgaris, Amm. 9 32 - Oulgaris, Callentia, Linn. 10 565 - Clematits, L	- setacea, Thuil	5	209	— cyanea, Hort. Kew 13	98
- triflora, Linn		5	210	— major, Andr 13	99
- triflora, Linn	- tetraquetra, Linn	5	214	ARISTIDA, Linn 13	161
- verna, Engl. Bot	- triflora Linn	5	214	ARISTOLOCHIA, Tourn 10	563
- verna, Engl. Bot	- triflora, Vill	5	210		
- verna, Jacq	- verna, Engl. Bot	5	210		
- Villarsii, Balb					
ARENGA, Labill					-
- ringens, Link. 10 567 ARETHUSA, Gronov. 12 182 ARETHUSEÆ, Meisn. 12 181 ARETIASTRUM, D.C. 10 504 ARGANIA, Schousb. 9 384 ARGEMONE, Linn. 7 25 - albiflora, Horn. 7 26 - grandiflora, Sweet. 7 27 - mexicana, Linn. 7 26 - vulgaris, Spach. 7 26 - vulgaris albiflora, Spach. 7 26 - vulgaris citrina, Spach. 7 26 - vulgaris citrina, Spach. 7 26 ARGEMONIDIUM, Spach. 7 26 ARGEMONIDIUM, Spach. 7 26 ARGEMONIDIUM, Spach. 7 26 ARGYLIA, Don. 9 130 Argyranthemum, Webba 10 24 Argyranthemum, Webba 10 24 Argyranthemum, Webba 10 24 Argyranthemum, Webba 10 26 ARGYREIA, Lour. 9 102 - cuneata, Roxb. 9 102 - splendens, Sweet. 9 102 - splendens, Sweet. 9 102 - vulgaris, Roxb. 9 102 - cuneata, Bot. Reg. 9 103 - nervosa, Roxb. 9 102 - vulgaris, Willd. 10 343 Argyrochæta, Cavan. 10 18					
ARETHUSA, Gronov					
ARETHUSEÆ, Meisn. 12 181 ARETIA, Linn					
ARETIA, Linn	ADETHICE & Main				
ARETIASTRUM, D.C					
ARGEMONE, Linn					
ARGEMONE, Linn					
- albistora, Horn				N a a c a a c a a c	
- armeniaca, Linn					560
- Barclayana, Link et Otto. 7 - grandistora, Sweet. 7 - mexicana, Linn 7 - ochroleuca, Sweet 7 - vulgaris, Spach 7 - vulgaris albistora, Spach. 7 - vulgaris albistora, Spach. 7 - vulgaris achroleuca, Spach. 7 - vulgaris ochroleuca, Spach. 7 - vulgaris, Juss 13 - Maqui, L'hérit 13 - Magui, L'hérit 13 - Magui, L'hérit 13 - Magui, L'hérit 13 - Masstotelia, Adans 10 - Magui, L'hérit 13 - Masstotelia, Adans 10 - Magui, L'hérit 13 - Masstotelia, L'hérit 13 - Masstotelia, L'hérit 13 - Masstotelia, L'hérit 13 - Masstotelia, Adans 10 - Magui, L'hérit 13 - Masstotelia, Adans 10 - Masstotelia, Adans 10 - Masstotelia, Adans				ARISTOLOCHIEÆ,	
- Barclayana, Link et Otto. 7 - grandiflora, Sweet. 7 - mexicana, Linn. 7 - 26 - ochroleuca, Sweet. 7 - vulgaris, Spach. 7 - vulgaris spach. 7 - vulgaris albiflora, Spach. 7 - vulgaris citrina, Spach. 7 - vulgaris cohroleuca, Spach. 7 - Argolasia, Juss 13 - Argonal, Juss 13 - Argonal, Link. 9 - Argolasia, Juss 13 - Argonal, Juss 10 - Argonal, Link 10 - Argonal, Link 10 - Argonal, Link				Bartl 10	544
Dumort.	- Barclayana, Link et Ot	to.7			
	- grandiflora, Sweet	7	27		X CO
vulgaris , Spach	— mexicana, Linn	7	26		
Reichb.	- ochroleuca, Sweet	7	26		900
- vulgaris albistora, Spach. 7 - vulgaris citrina, Spach. 7 - vulgaris citrina, Spach. 7 - vulgaris citrina, Spach. 7 - vulgaris ochroleuca, Spach 7 - 7 - ARGEMONIDIUM, Spach. 7 - 7 - Magui, L'hérit 13 - Magui	- vulgaris, Spach	7	26		_
- vulgaris estrina, Spach. 7 - vulgaris ochroleuca, Spach 7 - 26 ARGEMONIDIUM, Spach. 7 Argolasia, Juss 13 Arguzia, Amm 9 Arguzia, Amm 9 Arguzia, Amm 9 Arguzia, Link 9 Argyranthemum, Webb 10 Argyranthemum, Webb 10 Argyranthemum, Webb 10 Argyranthus, Neck 10 Argyranthus, Neck 10 - cuneata, Bot. Reg. 9 103 - nervosa, Roxb 9 102 - splendens, Sweet 9 102 Argyrochæta, Cavan 10		b. 7	26		
- vulgaris ochroleuca, Spach			26		
Spach.       7       26         ARGEMONIDIUM, Spach.       7       5         Argolasia, Juss.       13       109         ARGOSTEMMA, Wallich.       8       373         Arguzia, Amm.       9       32         Arguzia, Link.       9       28         ARGYLIA, Don.       9       10         Argyranthemum, Webb.       10       24         Argyranthemum, Webb.       10       24         Argyranthus, Neck.       10       26         ARGYREIA, Lour.       9       102         — cuneata, Bot. Reg.       9       103         — nervosa, Roxb.       9       102         — splendens, Sweet.       9       102         — vulgaris, Willd.       10       343         Argyrochæta, Cavan.       10       18					
ARGEMONIDIUM, Spach. 7 Argolasia, Juss	<b>.</b>	7	26		333
Argolasia, Juss		7		ARISTOTELIACEÆ,	
ARGOSTEMMA, Wallich. 8 373  Arguzia, Amm 9 32  Arguzia, Link 9 28  ARGYLLA, Don 9 130  Argyranthemum, Webb 10 24  Argyranthus, Neck 10 26  ARGYREIA, Lour 9 102  — cuneata, Bot. Reg. 9 103  — nervosa, Roxb 9 102  — splendens, Sweet 9 102  Argyrochæta, Cavan 10 18			-		339
Arguzia, Amm.       9       32       Armeniaca, Tourn.       1       388         Arguzia, Link.       9       28       — atropurpurea, Lois.       1       390         Argyranthemum, Webb.       10       24       — dasycarpa, Pers.       1       396         Argyranthus, Neck.       10       26       — dasycarpa, Pers.       1       390         — sibirica, Pers.       1       390         — vulgaris, Lamk.       1       389         Armeria, Willd.       10       342         — maritima, Willd.       10       343         Argyrochæta, Cavan.       10       18	ARGOSTEWNA Wallich.				
Arguzioa, Link.       9       28       — atropurpurea, Lois.       1       390         Argyranthemum, Webb.       10       24       — brigantiaca, Pers.       1       396         Argyranthemum, Webb.       10       26       — dasycarpa, Pers.       1       390         Argyranthemum, Webb.       10       26       — sibirica, Pers.       1       390         ARGYREIA, Lour.       9       102       — vulgaris, Lamk.       1       389         ARMERIA, Willd.       10       342       — maritima, Willd.       10       342         — splendens, Sweet.       9       102       — vulgaris, Willd.       10       343         Argyrochæta, Cavan.       10       18       Armodorum, Kuhl et Hass.       12       178		_			
ARGYLIA, Don 9 130  Argyranthemum, Webb 10 24  Argyranthus, Neck 10 26  ARGYREIA, Lour 9 102  — cuneata, Bot. Reg. 9 103  — nervosa, Roxb 9 102  — splendens, Sweet 9 102  Argyrochæta, Cavan 10 18  — brigantiaca, Pers 1 396  — dasycarpa, Pers 1 390  — sibirica, Pers 1 390  — vulgaris, Lamk 1 389  — wulgaris, Lamk 1 389  — maritima, Willd 10 342  — vulgaris, Willd 10 343  Armodorum, Kuhl et Hass. 12 178					
Argyranthemum, Webb.       10       24       — dasycarpa, Pers.       1       390         Argyranthus, Neck.       10       26       — sibirica, Pers.       1       390         ABGYREIA, Lour.       9       102       — vulgaris, Lamk.       1       389         — nervosa, Roxb.       9       102       — maritima, Willd.       10       342         — splendens, Sweet.       9       102       — vulgaris, Willd.       10       343         Argyrochæta, Cavan.       10       18       Armodorum, Kuhl et Hass.       12       178					
Argyranthus, Neck					
- vulgaris, Lamk					-
- cuneata, Bot. Reg. 9 103 - nervosa, Roxb. 9 102 - splendens, Sweet. 9 102 Argyrochæta, Cavan. 10 18  ARMERIA, Willd. 10 342 - maritima, Willd. 10 343 - vulgaris, Willd. 10 343 ARMODORUM, Kuhl et Hass. 12 178					
— nervosa, Roxb 9 102 — maritima, Willd 10 343 — splendens, Sweet 9 102 — vulgaris, Willd 10 343 Argyrochæta, Cavan 10 18 Armodorum, Kuhl et Hass. 12 178					
- splendens, Sweet 9 102 - vulgaris, Willd 10 343  Argyrochæta, Cavan 10 18 Armodorum, Kuhl et Hess. 12 178					
Argyrochæta, Cavan 10 18 Armodorum, Kuhl et Hass. 12 178					
ARGYROCOME, Gertn 10 26   Armoracia, Flor. Wett. 6 519	. , ,				
	ARGYROCOME, Gærin	10	26	I ARMORACIA, Flor. Wett. 6	519

BOTANIQUE PHAN. T. XIV.

TABLE LATINE.

177

410	7		
₹ot.	Pag.	Vol. Pa	ģ.
Armoracia lapathifolia, Gilib. 6	520	Arouna, Aubl	8
	520	ARRACACHA, Bancr	
- Rivini, Rupp		and the same of th	
- rusticana, Baumg 6	520	- esculenta, D. C	
ARNEBIA, Forsk 9	31	Additional lines	9
ARNICA, Linn 10	269	The state of the s	
- montana, Linn 10	269	Annualandanom	-
ARNOGLOSSUM, Cass. 10	32	Common and the second	
Arnoglossum , Endl 10	355	ARROZIA, Schrad 13 15	
ABNOLDIA, Blum	5	The state of the s	0
ABNOLDIA, Cass 10	115	ARRUDEA, Cambess 31	
aurea, Cass 10	115	- clusioides, Camb 5 31	
ARNOSERIS, Gærtn 19	_ 7	ARTABOTRYS , Blum	8
AMOTTIA, A. Rich 12	180	- hamata , Bl. et Fisch. 7 50	9
	-	- odoratissima , R. Br. 7 50	9
AROIDEÆ, Bartl 12	16	- suaveolens, Bl. et Fisch. 7 51	0
Aroided , Juss 12	<b>32</b>	Artanema , Don 9 26	9
et	34	ARTANTHE, Miq 1	
Avoides , Reichb 12	32	ARTEDIA, Lina	
et et	35		
Aroidee, Rich 12	35	The state of the s	
Aroidew-Aracew, Ad. Brongn. 12	32	— Abrotanum, Linn 10 16 — altaica, Desf 10 16	6
Arotaca-Aracea, Ad. Dionga. 12	<b>55</b>	The state of the s	,
	35	- Absinthium, Linn 19	1
ZEF OTGECO ZZE COZZE ;			Ľ
Aroideæ-Araceæ, Reichb 12	35	- campestris, Linn 10 16	
Aroidew-Callacew, Endl. 12	32	- coarctata, Stechm 10 16	
Management, as a series	35	- Dracunculus, Linn 10 15	
Aroideæ-Callaceæ, Reichb. 12	35	- inodora, Willd 10 ft	
Aroideæ-Nepentheæ, Reichb. 13	321	_ judaica, Linn 10 16	
ėl.	<b>32</b> 6	- pontica, Linn 10 16	9
Aroidea-Orontiacea, Rich. 12	32	- suaveolens, Fisch. 10 170	0
Aroideæ-Typhaceæ,Ad.Brogn.12	18	- violacea, Desf 10 16:	9
Aroidew-Typhew, R. Br 12	48	- vulgaris, Linn 10 169	9
AROMADENDRON, Blum 7	451	Artenoron , Rafin 10 52	ı
- elegans, Bl 7	452		4
	472	Arthratherum, Beauv. 13 16 Arthraxon, Beauv. 13 16	
	356		
	87		_
	89	The state of the s	_
and the second s		ARTHROCODICAL DV	-
- Bolryapium, Pers 2	84	and the state of t	
- Chamamespilus, Reichb. 2	109	TOTAL TOTAL TELESCOPE AND THE STATE OF THE S	
- densiflora, Spach 2	88	ARTHROPODIUM, R. Br. 12 38	9
- depressa, Lindl 2	90	- Children, it. Di.	
- floribunda, Lindl 2	89	- Lindleyi , Kunth, . 12 38	5
- glabrescens, Spach 2	89	- minus, Lindl 12 38	5
- grandifolia, Lindl 2	90	- paniculatum , R. Br. 12 38	5
- melanocarpa, Lindl 2	90	- pendulum, D. C 12 38;	5
- pubens, Lindl 2	90	ARTHROPOGON, Nees 13 16	ľ
- rolundifolia , Pers 2	83	Arthrostachya, Link 13 16:	5
- sanguinea, Nutt 2	86	ARTHROSTEMMA, Pav. 4 24	
- sorbifolia, Poir 2	87	- angostureuse, D. C. 4 24	
POPUL TORS BRANCE AND LINE IN THE	31	- campanulare, D. C. 4 24	
A CONTROL OF THE CONT		- ladanoides , D. C 4 249	_
AROPHYLLUM, Llal. et Lex. 12		The state of the s	
Aroton, Neck 2	487	] — multiflorum, D. G 4 244	<b>.</b>

Yol. Page	T	ABLE	L <u>a</u> tine.	179
ARINDINA, Blum. 12 176 ARUNDINACEÆ, Kunth. 15 161 — paniculatum, Don. 4 229 — versicolor, D. C. 4 242 — macrosperma, Mich. 13 221 ARTHROSTYLIS, R. Br. 15 146 ARTHROTAXIS Don. 11 358 Arthrostrylis, R. Br. 15 146 ARTHROTAXIS Don. 11 358 Arthroszomia, Reichb. 14 442 AR TOCARPEÆ, (D. C.) R. Br. 41 26 Arthroszomia, Reichb. 14 442 AR TOCARPEÆ, D. C.) R. Br. 41 26 Artocarpeæ, Endi. 11 37 Artocarpeæ, Endi. 11 37 Artocarpeæ, Endi. 11 37 ARTOCARPIDEÆ, Dumort. 12 37 ARTOCARPUSEÆ, Dumort. 13 37 — communis, Forst. 11 73 — cehinata, Roxb. 11 73 — echinata, Roxb. 11 74 — hirsuta, Lamk. 11 71 — lacoocha, Roxb. 11 74 — hirsuta, Lamk. 11 71 — Lacoocha, Roxb. 11 74 — pubescen, Wild. 12 27 ARUW, Linn. 12 47 — bicolor, Hort. Kew. 12 48 — campanulatum, Roxb. 12 45 — caudinata, Mart. 3 350 — cerulea, Mart. 3 350 — c	Voł.	Pag.	rate da servicio de West	i. Pad.
Hook	Arthrostomms myrlaidenm		ARUNDINA Blum	-
- nitidum, Hook	Hook	243		
- paniculatum, Don. 4 239 - versicolor, D. G. 4 242 ARTHROSTYLIDIUM, Ruppr 13 145 ARTHROSTYLIS, R. Br. 15 146 ARTHROSTYLIS, R. Br. 15 162 ARTHROSTYLIS, R. Br. 15 166 ARTHROSTYLIS, R. Br. 15 167 ARTHOSA, Linn. 15 17 ARTOCARPEE A. Br. 15 167 ARTHROSTYLIS, R. Br. 15 167 ARTHROSTYLIS,	- nitidum . Hook 4			
- versicolor, D. C	- paniculatum, Don 4	229	ARTINDINARIA Mich	
ARTHROSTYLIS JR. Br. 15 146 ARTHROSTALS Don. 11 358 Arthrotaxon, Beauv. 13 467 ARTOCARPE # 1 442 ARTOCARPE # 1 442 ARTOCARPE # 1 442 ARTOCARPE # 1 458 ARTOCARPUBE # 1 58 ARTOCARPUB # 1 58 ARTOCARPUBE # 1 58 ARTOCARPUB # 1 58 ARUNCUS * 1 58 ARTOCARPUB * 1 58 ARTOCARPUB * 1 58 ARTOCARPUB * 1 58 ARTOCARPUB # 1 58 ARTOCARPUB # 1 58 ARTOCARPUB * 1	- versicolor , D. C 4	242		
ARTHROSTYLIS, R. Br. 45 446 ARTHROTAXIS Don. 41 358 Arthrotaxon, Beauv. 13 467 Arthrozamia, Reichb. 14 442 ARTOCARPEÆ, (D. C.) R. Br 44 28 Artocarpeæ, Endil. 14 37 Artocarpeæ, Gaudich. 14 35 ARTOCARPUEÆ, Dumort 12 37 ARTOCARPUEÆ, Dumort 14 37 ARTOCARPUEÆ, Dumort 14 37 ARTOCARPUEÆ, Dumort 14 37 ARTOCARPUEÆ, Dumort 15 323 — commintie, Forst. 14 70 — chaplanha, Roxb 14 74 — heterophylla, Lamk 14 71 — incisa, Linu 14 71 — incisa, Linu 14 71 — incisa, Linu 14 71 — Lacoocha, Roxb 14 74 — pubeacena, Willd 14 72 Aruba, Nees et Mart 5 225 — acuminata, Mart 3 350 — corulea, Mart.	ARTHROSTYLIDIUM, Ruppr.13	165		
ARTHROTAXIS Don. 11 388 Arthrozamia, Reichb. 11 442  AR TOCARPE Æ,  (D. C.) R. Br. 14 28 Artocarpeæ, Endi. 11 37 Artocarpeæ, Gaudich. 11 35 ARTOCARPIDE Æ, Dumort. 11 35 ARTOCARPIDE Æ, Dumort. 11 35 ARTOCARPIDE Æ, Dumort. 11 37 — Chaplemba, Roxb. 11 73 — communis; Forst. 11 70 — echinata, Roxb. 11 74 — heterophylla, Lamk. 11 71 — hirsuta, Lamk. 11 71 — incisa , Linn. 11 71 — Lacoocha , Roxb. 11 74 — pubescens, Wild. 11 72 Aruba, Aubl. 2 373 Aruba, Nees et Mart. 3 350 — cærulea, Mart.		146	ARUNDO, Linn,	3 162
Arthrotazon, Reauv. 13 167 Arthrotazonia, Reichb. 14 1442 ARTOCARPEE. (D. C.) R. Br	ARTHROTAXIS Don. 11		- agrestis . Lour 1	3 230
### ARTOCARPE ### - ###	Arthrotaxon, Beauv 13	167		
ARTOCARPE		442		3 194
D. C.) R. Br.	ARTOCARPEÆ		- Bambos, Linn	<b>3 327</b>
Artocarpeæ, Endt.		36	- Donax, Linn 1	
### ARTOCARPIDE##, Dumort.   ### ARTOCARPIDE##, Dumort.   ### Chaplesha, Roxb.   ### 14		37	- gigantea, Wallich 1	
Mort.	Artocarpeæ, Gaudich 11	35	- Phragmites, Linn 1	
ARTOCARPUS, Linth	ARTOCARPIDEÆ, Du-		- sativa, Lamk 1	
ARTOCARPUS, Limb. 11 69 — Chaplasha, Roxb. 11 73 — communis, Forst. 11 70 — echinata, Roxb. 11 74 — heterophylla, Lamk. 11 71 — hirsuta, Lamk. 11 71 — incisa, Linn. 11 71 — Lacoocha, Roxb. 11 74 — pubescens, Willd. 11 72 Aruba, Aubl. 2 373 — acuminata, Mart. 3 350 — cerulea, Linn. 10 570 — virginicum, Linn. 10 570 — cerulea, Mart. 3 550 — eculeatum, Linn. 12 45 — amcena, Linn. 8 552 — dorum, Romph. 12 45 — currassavica, Linn. 8 552 — elevidosarsa, Roxb. 8 534 — procera, Willid. 8 547 — maxima, Rumph. 13 231 — procera, Willid. 8 547 — procera, Willid. 8 549 — spirosa, Rumph. 13 230 — spirosa, Rumph. 13 23	mort	37	- tabacaria, Lour	
- communits, Forst. 11 70 - echinata, Roxb. 14 74 - heterophylla, Lamk. 11 71 - hirsuta, Lamk. 11 71 - incisa, Linn. 11 71 - Lacoocha, Roxb. 11 74 - pubescens, Willd. 11 72 - acuminata, Mart. 3 350 - cerulea, Linn. 10 571 - ASCARICIDA, Cass. 10 350 - virginicum, Linn. 10 571 - ASCARICIDA, Cass. 10 350 - virginicum, Linn. 10 571 - ASCARICIDA, Cass. 10 357 - ASCARICIDA, Cass. 10 357 - ASCARINA, Forst. 11 19 - ASCARICIDA, Cass. 10 350 - virginicum, Linn. 10 571 - acumonale, Linn. 12 45 - cesculentum, Linn. 12 45 - cesculentum, Linn. 12 45 - cesculentum, Linn. 12 45 - colorasia, Linn. 12 45 - cesculentum, Linn. 12 45	ARTOCARPUS, Linin 11	69	- vulgaris, Lamk 1	
- echinata, Roxb	- Chaplasha, Roxb 11		ASAGRÆA, LIBUI 1	
Asarca   Lind   Lind   Asarca   Lind			Asapues Sorang	
- hirsuta, Lamk			ASARCA Lindl	
- incisa , Linu				
- integrifolia, Linn		1		
- Lacoocha, Roxb. 11 74 - pubescens, Willd. 11 72 Aruba, Aubl. 2 373 Aruba, Nees et Mart. 3 223 - acuminata, Mart. 3 350 - cærulea, Mart. 12 41 - bicolor, Hort. Kew. 12 48 - campanulatum, Roxb. 12 43 - campanulatum, Roxb. 12 45 - Dracunculus Linn. 12 45 - indicum, Linn. 12 45 - indicum, Linn. 12 47 - maculatum, Linn. 12 47 - maculatum, Linn. 12 45 - esculentum, Roxb. 12 45 - odorum, Roxb. 12 45 - wilgare, Lamk. 12 45 - vulgare, Lamk. 12 48 - vulgare, Lamk. 12 49 - vulgare, Lamk. 12 41 - myandarbor aspera, Rumph. 13 231 - maxima, Rumph. 13 231 - maxima, Rumph. 13 231 - spicularum, Romph. 13 231 - spicularum, Romph. 13 231 - spicularum, Romph. 13 231 - spicularum, Rumph. 13 230 - syriaca, Linn. 8 554 - syriaca, Linn. 8 554 - syriaca, Linn. 8 554 - syriaca, Linn. 8 555 - syriaca, Linn. 8 554				
Aruba, Aubl. 2 373 Aruba, Nees et Mart. 3 223 — acuminata, Mart. 3 350 — cerulea, Mart. 3 350 ARUM, Linn. 12 41 — bicotor, Hort. Kew. 12 48 — campanulatum, Roxb. 12 45 — Colocasia, Linn. 12 45 — Dracunculus Linn. 12 45 — bracunculus Linn. 12 45 — indicum, Lour. 12 47 — maculatum, Linn. 12 45 — nympheæfolium, Roxb. 12 45 — codorum, Roxb. 12 45 — Rumphit, Gaudich. 12 45 — vulgare, Lamk. 12 47 — vulgare, Lamk. 12 49 — vulgare, Lamk. 12 41 Aruna, Schreb. 1 88 Arundarbor aspera, Rumph. 13 231 — maxima, Rumph. 13 231 — maxima, Rumph. 13 231 — spicularum, Romph. 13 230 — syrisca, Linn. 8 554 — syrisca, Linn. 8 554 — rosea, Roxb. 8 536 — syrisca, Linn. 8 555 — syrisca, Linn. 8 555 — procera, Willd. 8 547 — incarnata, Linn. 8 552 — procera, Willd. 8 547 — incarnata, Linn. 8 552 — procera, Willd. 8 549 — spicularum, Rumph. 13 231 — maxima, Rumph. 13 231 — spicularum, Rumph. 13 231 — spicularum, Rumph. 13 231 — spicularum, Rumph. 13 230 — syrisca, Linn. 8 552			ASARINE ZE, Bertl 1	
Aruba, Aubl. 2 373 Aruba, Nees et Mart. 3 223 — acuminata, Mart. 3 350 — cerulea, Mart. 3 350 ARUM, Linn. 12 41 — bicotor, Hort. Kew. 12 48 — campanulatum, Roxb. 12 45 — Colocasia, Linn. 12 45 — Dracunculus Linn. 12 45 — bracunculus Linn. 12 45 — indicum, Lour. 12 47 — maculatum, Linn. 12 45 — nympheæfolium, Roxb. 12 45 — codorum, Roxb. 12 45 — Rumphit, Gaudich. 12 45 — vulgare, Lamk. 12 47 — vulgare, Lamk. 12 49 — vulgare, Lamk. 12 41 Aruna, Schreb. 1 88 Arundarbor aspera, Rumph. 13 231 — maxima, Rumph. 13 231 — maxima, Rumph. 13 231 — spicularum, Romph. 13 230 — syrisca, Linn. 8 554 — syrisca, Linn. 8 554 — rosea, Roxb. 8 536 — syrisca, Linn. 8 555 — syrisca, Linn. 8 555 — procera, Willd. 8 547 — incarnata, Linn. 8 552 — procera, Willd. 8 547 — incarnata, Linn. 8 552 — procera, Willd. 8 549 — spicularum, Rumph. 13 231 — maxima, Rumph. 13 231 — spicularum, Rumph. 13 231 — spicularum, Rumph. 13 231 — spicularum, Rumph. 13 230 — syrisca, Linn. 8 552	- nubescene Willd 41		Asarineæ, Link	
Aruba   Nees et Mart.   3   223	Aruba Aubl 2			
- acuminata, Mart. 3 350 - cerulea, Mart. 3 350 - virginicum, Linn. 10 571 - virginicum, Linn. 10 39 - ASCARINA, Forst. 11 19 - ASCARINA, Forst. 11 19 - violaceum, Vahl. 6 123 - ceculentum, Linn. 12 45 - ceculentum, Linn. 12 45 - maculatum, Linn. 12 47 - maculatum, Linn. 12 41 - nympheæfolium, Roxb. 12 45 - carnosa, Linn. 8 355 - carnosa, Linn. 8 355 - currassavica, Rinn. 8 355 - currassavica, Linn. 8 355 - currassavica, Rinn. 8 355 - currassavica, Linn. 8 355 - currassavica, Rinn. 8 355 - currassavica, Linn. 8 355 - currassavica, Linn. 8 355 - currassavica, Rinn. 8 355 - currassavica, Linn. 8 355 - currassavica, Rinn. 8 355 - currassavica, Linn. 8 355 - currassavica, Rinn. 8 355 - currassavica, Rinn. 8 355 - currassavica, Linn. 8 355 - currassavica, Linn				
- cærulea , Mart	THE RESERVE OF THE PROPERTY OF		- canadense, Linn 1	
ARUM, Linn			- europæum, Linn. 1	
Dicolor, Hort. Kew.   12   48   ASCARINA, Forst.   11   19	ARUM, Linn 12	41		
- campanulatum, Roxb. 12 43 et 14 - violaceum, Vahl. 6 123 - violaceum, Vahl. 6 128 - ASCLEPIADEÆ, Jacq. 8 553 - ASCLEPIADEÆ, Jacq. 8 553 - ASCLEPIADEÆ-VERÆ. 8 538 - ASCLEPIADEÆ-VERÆ. 8 555 - Carnosa, Linn. 8 555 - ASCLEPIADEÆ-VERÆ. 8 538 - Carnosa, Linn. 8 555 - Carnosa, Linn. 8 555 - Carnosa, Linn. 8 555 - ARUMOLUS, Ser. 1 443 - Geumbens, Linn. 8 555 - Geumbens, Linn. 8 555 - Fruiticosa, Willd. 8 547 - ARUNCUS, Ser. 1 443 - Gigantea, Willd. 8 547 - ARUNCUS, Ser. 1 443 - Gigantea, Willd. 8 547 - Frosea, Roxb. 8 532 - Frosea, Roxb. 8 532 - Frosea, Roxb. 8 532 - Frosea, Roxb. 8 535		48		
- Colocasia, Linn		43	Ascium Vahl	
- Colocatia, Linn		44	- violaceum Vahl.	
- esculentum, Linn			ORD R. TERRITORIES	
- indicum, Lour. 12 47 - maculatum, Linn. 12 41 - nympheæfolium, Roxb. 12 45 - odorum, Roxb. 12 46 - carnosa, Linn. 8 555 - Rumphir, Gaudich. 12 43 - sogittafolium, Linu. 12 48 - seguinum, Linu. 12 48 - vulgare, Lamk. 12 41 - gigantea, Andr. 8 549 - vulgare, Lamk. 12 41 - gigantea, Willd. 8 547 - ARUNCUS, Ser. 1 443 - maxima, Rumph. 13 231 - maxima, Rumph. 13 231 - spicularum, Romph. 13 231 - spicularum, Romph. 13 231 - spicularum, Romph. 13 230 - syrisca, Linu. 8 539 - spinosa, Rumph. 13 230 - syrisca, Linu. 8 539 - syrisca, Linu. 8 539				
- maculatum, Linn				
- nympheæfolium, Roxb. 12 45 - amæna, Linn. 8 552 - odorum, Roxb. 12 46 - carnosa, Linn. 8 553 - Rumphit, Gaudich. 12 43 - currassavica, Linn. 8 553 - seguinum, Linn. 12 48 - decumbens, Linn. 8 553 - Seguinum, Linn. 12 49 - fruticosa, Willd. 8 550 - vulgare, Lamk. 12 41 - gigantea, Andr. 8 550 - vulgare, Lamk. 12 41 - gigantea, Willd. 8 547 - Aruncus, Ser. 1 443 - gigantea, Willd. 8 547 - Aruncus, Ser. 1 443 - procera, Willd. 8 549 - maxima, Rumph. 13 231 - procera, Willd. 8 549 - spicutarum, Romph. 13 231 - rosea, Roxb. 8 532 - spicutarum, Romph. 13 230 - syrisca, Linn. 8 552				
- odorum, Roxb				
- Rumphit, Gaudich. 12 43 - currassavica, Linn. 8 552 - sagittafotium, Linu. 12 48 - decumbens, Linn. 8 553 - Seguinum, Linn. 12 49 - fruticosa, Willd. 8 550 - vulgare, Lamk. 12 41 - gigantea, Andr. 8 349 - Aruna, Schreb. 1 88 - gigantea, Willd. 8 547 - Aruncus, Ser. 1 443 - incarnata, Linn. 8 552 - Arundarbor aspera, Rumph. 13 231 - procera, Willd. 8 549 - spicularum, Rumph. 13 231 - rosea, Roxb. 8 532 - spicularum, Rumph. 13 230 - syrisca, Linu. 8 551			- carnora Linn	
- sogittafolium, Linn. 12 48 - decumbens, Linn. 8 553 - Seguinum, Linn. 12 49 - vulgare, Lamk. 12 41 - gigantea, Willd. 8 540 Aruna, Schreb. 1 88 - gigantea, Willd. 8 547 ARUNCUS, Ser. 1 443 - incarnata, Linn. 8 552 Arundarbor aspera, Rumph. 13 231 - procera, Willd. 8 549 - maxima, Rumph. 15 232 - procera, Roxb. 8 532 - spitularum, Romph. 13 231 - rosea, Roxb. 8 5349 - spinosa, Rumph. 13 230 - syriaca, Linu. 8 531	- Rumphit Gandich 12		currassavica Linn	
- Seguinum, Linn. 12 49 — fruticosa, Willd. 8 550 - vulgare, Lamk. 12 41 — gigantea, Andr. 8 549 Aruna, Schreb. 18 — gigantea, Willd. 8 547 Aruncus, Ser. 1 443 — incarnata, Linn. 8 552 Arundarbor aspera, Rumph. 13 231 — procera, Willd. 8 549 - maxima, Rumph. 15 232 — pseudosarsa, Roxb. 8 532 - spicutarum, Rumph. 13 231 — rosea, Roxb. 8 549 - spinosa, Rumph. 13 230 — syrisca, Linn. 8 551	- sanittafoliam Linn . 12		decumbers linn	Q KKŻ
Aruncus, Ser	- Sequinum Linn 12	1	- fruticosa Willd	
Aruncus, Ser	- vulgare, Lamk, 12		- qiqantea, Andr.	
- maxima, Rumph	Aruna, Schreb 1		- gigantea . Willd	
- maxima, Rumph	ARUNCUS, Ser 1		incarnata , Linn.	
— maxima, Rumph	Arundarbor aspera, Rumph. 13		procera, Willd	
- spicularum, Romph 13 231 - rosea, Roxb 8 549 - spinosa, Rumph 13 230 - syrisca, Linu 8 551	- maxima, Rumph 15	232	- pseudosarsa , Roxb.	
- spinosa, Rumph 13 230 - syriaca, Linu 8 351	- spicularum, Romph 13		- rosea, Roxb	8 549
- tenuis, Rumph 13 231   - tenacissima, Roxb 8 556	- spinosa, Rumph 13		- syriaca, Linn	
	- tenuis, Rumph 13	231	— tenacissima, Roxb	8 556

	Vol	Pag.	Vol.	Pag.
Asclepias tingens, Roxb.	8	554	Asperula, Linn 8	473
tuberosa , Linn	8	553	- cynanchica, Linn 8	473
— Vincetoxicum, Linn	8	545		475
ASCRA, Schott	6	115		473
ASCYRINEÆ, Spach	5	343	- taurina, Linn 8	474
Abdraminam, bpun	et		- trineroia, Lamk 8	477
ASCYRUM, Linn	5			411
- amplexicaule, Mich.	5	457	ASPHODELE Æ,	
- Crux Andrew, Linn.	5	460	Bartl	252
— Crux Andrew, Torr	5	460	Asphodelea, D. C 12	252
- Cruz Andrew, Luit	et	461	Asphodeles, Juss 12	252
- helianthemifolium,	-	401	ASPHODELEÆ, Kunth. 12	
Spach		100		254
- hypericoides, Linn	5	460	Asphodelew, R. Br 12	290
	5	458	Acomposition D. 11	252
- linifolium, Spach	5	459		368
- Michauxii, Spach	5	460	— Cretica, Vis	<b>369</b>
- multicaule, Mich	5	460	— liburnica, Reichb 12 — lutea, Reichb 12	369
461		462	- lutea, Kelchb 12	368
— oblongifolium, Spach.	5	461	- taurica, Kunth 12	369
— pumilum, Mich	5	463	ASPHODELUS, Linn 12	366
- spathulatum, Spach	5	462	- albus, Mill	367
- stans, Mich	5	457	- altaicus, Pall 12	366
ASIMINA, Adans	7	526	— capillaris, Red 12	369
- campaniflora, Spach.	7	529	- creticus, Lamk 12	369
- conoidea, Spach	7	530	— liburnicus, Scop 12	369
— grandiflora, Hortor	7	530	- luteus, Linn 12	368
- triloba, D. C	7	529	— ramosus, Linn 12 — ramosus, Murr 12	367
- triloba, Willd	7	530		367
ASPALATHUS, Linn	1	196		369
- alloes Tinn	1	197	l managa 21 TNL-1	369
callosa, Linn	1	197	Acres mil	367
- carnosa, Linn	1	197		124
- chenopoda, Linn	1	196	1 4 a m 2 3 - 2 PM 11:1	14
- Ebenus, Linn	1	367		6
- pedunculata, L'hérit.	1	197		10
ASPARAGEÆ, Bartl 1	12	209		139
Asparagi, Juss	12	198	ASPIDOSPERMA, Martius	39
	et	208		^^
Asparagineæ, Dumort 4	2	208		02
Asparaginea, Juss 1	2	208	Manualla TT .	<b>2</b> 0
	2	208	Asprella Humb	66
	2	220	demmall Cabant	B6
- officinalis, Linn 1		221		58
ASPASIA, Lindl 1	2	177	Account II	36
Aspegrenia, Popp. et Endl. 1		175	ASSONIA, Cavan 3 4	16
ASPELINA, Cass 10	_	31	- populnea, Cav 3 4 ASTARTEA, D. C 4 11	
spera, Moench.		378	ASTARTEA, D. C 4 11	
	9	28	- fascicularis, D. C 4 44	-
	9	28	ASTRLIA, Banks et Sol 13 13	_
ASPERIFOLIEÆ, Bartl. 🤉	9	30	Asteliacem, Dumort 43 43	
e	-		Astelma, Don 40 2	6
SPERUGO, Tourn 9			ASTELMA, R. Br 10 20	_
		JU 1	- canescens, Don 10 20	9

	APLS	PATIME.	IOI
<b>V</b> ol.	Pag.	· Vol.	Pag.
Astelma eximium, R. Br. 10	209	Aster mutabilis, Hort. Kew. 10	250
- speciosissimum, Don. 10	208	- Novæ-Angliæ, Linn. 10	245
- variegatum, Less 10	208	- pallens, Willd 10	248
- virgatum, Less 10	209	- paniculatus, Hort. Kew, 10	247
ASTEMMA, Endl 12	301	- paniculatus, Willd. 10 - pannonicus, Jacq 10	251
- angustifolium, Endl. 12	302	- patens, Hort. Kew 10	245
Astephananthes, Bory. 6	257		248
ASTEPHANUS, R. Br. 8	539		253
ASTER (Lion.) Nees. 10	242		246
- acris, Linn 10	260		249
- acris, β. Pers 10	260		443
- acuminatus, Mich. 10	248	- punctatus, Waldst. et Kit. 10	289
- alpious. Linn 10	243		
- amelloides, Bess 10	245	— puniceus, Linn 10	249
- Amelius, Linn 10	245	— purpuratus, Nees 10	254
- amœnus, Lamk 10	249	— pyronœus, D. C 10	244
- amplexicaulis, Lamk. 10	245	- Raduis, Hort. Kew. 10	244
- argenteus, Mich 10	246	- roseus, Hort. Par 10	245
- canus, W. et Kit 10	259	- rubricaulis, Lamk. 10	255
- cæspitosus, Hortor 10	250	- salicifolius, Hort. Kew. 10	249
- chinensis, Linn 10	264	- salignus, Willd 10	251
- cordifolius, Lamk 10	247	- sericeus , Vent. 10	246
- cordifolius, Mich 10	247	- sibiricus, Hortor 10	265
- coridifolius, Nutt 10	248	- sibiricas, Linn 10	244
- Cornuti, Wendl 10	248	- sparsiflorus, Willd. 10	252
- corymbosus, Hort. Kew. 10	256	- spurius, Willd 10	245
- cyaneus, Hoffm 10	255	- mrdiflorus, Linn 10	250
- decorus, Hortor 10	245	- tatarious, Linu 10	265
- divaricatus, Linn. 10	254	- tenellus Linn 10	263
- divergens Mich. 10	245	- Tradescanti, Hoffm. 10	240
- dumosus Hoffm. 10	254	- Tripolium, Linn 10	257
- elegans, Willd 10	245	- thyrsiflorus, Hoffm 10	249
- eminens, Nees 10	251	- umbellatus, Hort. Kew. 10	260
- ericoides, Lamk 10	252	- versicolor, Willd 10	251
— ericoides, Linn 10	254	ASTERACANTHA, Nees 9	145
- expansus, Nees 10	255	Asteracew Lindl. 10	. 4
firmus, Nees. 10	249	ASTERANTHUS, Desf 9	428
- foliolosus , Nutt 10	252	- brasiliensis, Desf. 9	429
- fragilis, Willd 10	253	ASTEREÆ, Cass 10	28
- glaucus, Nees 10	255	et	225
- grandiflorus, Linn 10	246	ASTEREÆ-BAGCHARI-	
heterophyllus, Willd. 10	248	DEÆ, Cass 10	29
- hispidus , Lamk 10	249	et	235
- horizontalis, Hort. Par. 10	253	ASTEREÆ-BELLIDEÆ,	
- hyssopifolius, Linn 10	259	Cass 10	30
- incisus , Fisch 10	265	· et	263
- juncifolius, Hort. Par. 10	251	ASTEREÆ - PROTO -	
- lævis, Willd 10	250	TYPEÆ, Cass 10	30
- longifolius , Lamk 10	251	et	238
- macrophyllus , Linn. 10	256	ASTEREÆ - SOLIDA -	. •
- maritimus , Lamk 10	257	GINEÆ, Case 10	28
- miser . Desf 10	254	et	226
- multiflorus, Hort.Kew. 10	252	ASTERIAS, Renealm 9	14

Asterias butea, Borkh. 9 14 Astericides, Lindl. 10 17 Astericides, Lindl. 10 17 Astericides, Noss. 10 28 Asternecium, Chamiss. 8 136 Asternecium, Monch. 10 28 Asternecium, Monch. 10 28 Asternecephalus, Vaill. 10 318 — cancasicus, Sprong. 10 320 — creticus, Sprong. 10 320 — creticus, Sprong. 10 320 — clogans, Lag. 10 321 — graminifolius, Sprong. 10 321 — steroides—Asterse, Less. 10 28 Asteroides—Buphthalmes, Less. 10 25 Asteroides—Eulites, Less. 10 25 Asteroides—Inuica, Less. 10 32 Asteroides—Inuica, Less. 10 32 Asteroides—Inuica, Less. 10 32 Asteropsis, Loss. 10 32 Asteropsis	e e	Vol.	Peg.	4	<b>Vol.</b>	. Peg.
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Asterias butea Borkh	9	14	Astrantia pallida, Presl	8	218
#### ASTRAPAA Lindi. 3 436 Astrapacome, Nose. 10 28 Astrapacome, Monch. 10 29 Astrapacome, Neck. 10 20 Astrapacome, Monch. 10 28 Astrapacome, Monch. 10 29 Astrapacome, Monch. 10 28 Astrapacome, Monch. 10 29 Astrapacome, Monch.		-				
ASTERBACIUM, Chamiss. 8 136 Asteriscus, Monch. 10 28 Asteriscus, Monch. 10 28 Acteriscus, Monch. 10 28 — Caneasicus, Spreng. 10 320 — creicus, Spreng. 10 320 — slegans, Lag. 10 321 — graminifolius, Spreng. 10 321 Asteroidea-Astersa, Leas. 10 28 Asteroidea-Astersa, Leas. 10 28 Asteroidea-Buphihalman, Less. 10 28 Asteroidea-Eliptea, Less. 10 25 Asteroidea-Inulea, Less. 10 25 Asteroidea-Inulea, Less. 10 25 Asteroidea-Inulea, Less. 10 25 Asteroidea-Inulea, Less. 10 25 Asteropherus, Vaill. 10 27 Asteropherus, Cass. 10 7 Asteropherus, Cass. 10 7 Asteropherus, Cass. 10 7 Asteropherus, Cass. 10 30 Astoroidea, Linn. 10 27 Asteropherus, Cass. 10 30 Astoroidea, Linn. 277 Asteroma, Reichb. 8 138 Astianthus, Don. 9 131 Astinahus, Don. 9 131 Astrada, Cass. 10 30 Asteroidea, Linn. 1 277 — alopecuruica, Linn. 1 277 — alopecuruica, Linn. 1 277 — caucasicus, Pall. 1 276 — graminifer, Labill. 1 276 — graminifer, Labill. 1 276 — graminifer, Labill. 1 276 — massiliensis, Lamk. 1 277 — monspessulanus, Linn. 1 278 — monspessulanus, Linn. 1 278 — narbonensis, Gouan. 1 278 — massiliensis, Lamk. 1 277 — monspessulanus, Linn. 1 278 — Tragacantha, Lamk. 1 277 — verus, Oliv. 1 278 Astranthus, Lour. 6 286 Attranthus, Lour. 6 286 Attranthus, Lour. 1 276 Astranthus, Lour. 1 278 Attranthus, Lour. 1 276 Attranthus, Lo		10	28	ASTRAPEA, Lindt	ä	
### ASTEROCEPHALUS, Vaill. 10 28 ### ASTEROCEPHALUS, Vaill. 10 318 ### Caneasicus, Spreng. 10 320 ### creticus, Spreng. 10 320 ### creticus, Spreng. 10 320 ### creticus, Spreng. 10 321 ### creticus, Spreng. 10 321 ### describes for first for firs		8	136	- penduliflors, Lindi	3	436
ASTRECCEPHALUS, Vaill. 10 318 — cracasicus, Spreng. 10 320 — creticus, Spreng. 10 320 — clegans, Lag. 10 321 — graminifolins, Spreng. 10 321 Astrocarbus, Neck. 7 36 Astrocarbus, G. F. W.  Mey. 12 417  Astrocarbus, G. F. W.  Mey. 12 417  Astrocarbus, G. F. W.  Mey. 12 418  Astrocarbus, Neck. 272  Astrocarbus, Reichb. 273  Astrocarbus, Reichb. 323  Astrocarbus, Reichb. 324  Astroca		10	28	- Wallichii Lindi.	ä	456
## Creticus, Spreng.			318		10	
elegans, Lag	- cancasicus, Spreng	10	320	ASTROCARPINEÆ, Reic	bb.	7 '36
### Stepoide		10	320	ASTROCARPUS, Nock	'''	796
### Astroidem-Buphthalmen, Less	elegans, Lag	10	321	ASTROCARYUM, G. F. W.		1.4
Astroidea Buphthalmea,		. 40		Mey	11	1117
Less		10	28	- Ayri, Martius		
Astrovidea Ecliptea, Less. 10 16 Astrovidea Inulea, Less. 10 25 Astrovidea Inulea, Less. 10 31 Astrovidea Inulea, Less. 10 31 Astrovidea Inulea, Less. 10 32 Astrovidea Inulea, Less. 10 32 Astrovidea Inulea, Less. 10 32 Astrovidea, Less. 10 32 Astrovidea, D. C. 2 288 Astrovidea, D. C. 3 438 Astrov				- Murumuru, Martius.		
Asteroideæ-Inuleæ, Less. 10 25 Asteroideæ-Inuleæ, Less. 10 345 Asteroideæ-Inuleæ, Less. 10 31 Asterophyla, Blum. 4 272 Asterophyla, Blum. 4 273 Asterophyla, Less. 10 30 Astrophyla, Less. 10 3					_	
ASTEROLINON, Link. 9 345 ASTEROMORA, Rlum. 10 31 ASTEROMORA, Rlum. 10 31 ASTEROPSIS, Less. 10 30 ASTEROPHERIX, Cass. 10 7 ASTEROPHERIX, Cass. 10 7 ASTEROPHERIX, Cass. 10 7 ASTEROPHERIX, Cass. 10 7 ASTEROPHERIX, Cass. 10 33 ASTIANTHUS, Don. 9 131 ASTROMA, D. G. 8 138 ASTRAGALEÆ, D. G. 1 154 ASTIANTHUS, Corr. 2 250 ASTOMA, D. G. 8 138 ASTRAGALUS, Linn. 1 275 — alopecuroides, Linn. 1 275 — alopecuroides, Linn. 1 277 — caucasicus, Pall. 1 276 ATRALIANTIA, Corr. 2 250 ATRALIA, R. Br. 13 159 ATRALIANTIA, Linn. 13 180 ATHAMANTA, Linn. 13 180 ATHAMANTA, Linn. 13 180 ATHAMANTA, Cass. 10 24 — annua, Linn. 10 183 Athenæs, Schreb. 10 24 — annua, Linn. 10 183 Athenæs, Schreb. 10 24 — annua, Linn. 10 183 Athenæs, Schreb. 10 24 — annua, Linn. 10 183 Athenæs, Schreb. 10 24 — annua, Linn. 10 183 Athenæs, Schreb. 10 24 — annua, Linn. 10 183 Athenæs, Schreb. 10 24 — annua, Linn. 10 183 Athenæs, Schreb. 11 191 Athenæs, Schreb. 12 288 Athenæs, Schreb. 13 163 ATHEROSPERMEÆ, 11 91 ATHEROSPERMEÆ, 11 91 ATHERUEÆ, Blum. 12 38 Atteranthus, Lour. 10 286 Atteranthus, Lour. 10 286 ATHERUEÆ, Blum. 12 40						
ASTEROMORA, Blum. 10 31 ASTEROPSIS, Less. 10 30 ASTEROPHEN, Cass. 10 27 ASTEROPHEN, Cass. 10 27 ASTEROPHENA, Less. 10 35 ASTIANTHUS, Don. 9 131 ASTIANTHUS, Don. 9 135 ASTIANTHUS, Don. 9 136 ASTRAGALUB, Hamilt. 5 39 ASTRAGALUB, Con. 10 38 ASTRAGALUB, Linn. 1 275 — alopecuroides, Linn. 1 275 — alopecuroides, Linn. 1 275 — creticus, Lamk. 1 277 — caucasicus, Pall. 1 276 — glycyphyllos, Linn. 1 276 — massiliensis, Lamk. 1 277 — monspessulanus, Linn. 1 278 — monspessulanus, Linn. 1 278 — narbonensis, Gouan. 1 278 — Polygala, Pallas. 1 278 — Polygala, Pallas. 1 278 — Tragacantha, Lamk. 1 277 — verus, Oliv. 1 276 Astranthus, Lour. 1 276 Astranthus, Lour. 1 278 Astranthus, Lour. 1 278 Astranthus, Lour. 1 278 Astranthus, Blum. 1 278 Astronypermacew, Lindl. 191 ATHEROSPERMEÆ, 1 291 ATHERUSEE, Blum. 12 38 Atheroures, Blum. 12 30					- 4	
ASTROPSIS, Less		. =			4	
ASTROPHEN, Cass. 10 7 ASTROPHEN, Cass. 10 8 437 ASTROPHEN, Cass. 10 8 437 ASTROPHEN, Cass. 10 8 437 ASTROPHEN, Cass. 11 18 ASTROPHON, Cass. 11 18 ATALANTIA, Cass. 11 18 ATALAN					_ =	
ASTEROTHRIX, Cass. 10 7 ASTEROSPERMA, Less. 10 33 ASTIROSPERMA, Less. 10 34 ASTIROSPERMA, Less.				ASTRONIUM, Jacq	_	
ASTIANTHUS, Don. 9 131 ASTIANTHUS, Don. 9 135 ASTIANTHUS, Don. 9 136 ASTIANTHUS, Don. 9 137 ASTIANTHUS, Don. 9 137 ASTIANTHUS, Don. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				ASTROPHEA, D. G	_ =	
ASTIANTHUS, Don						
ASTILBE, Hamilt		- 1.			=	
Astroma, D. C.						
ASTOMA, D. G						
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##						
ASTRAGALEÆ, D. G. 4 154 et 275 ASTRAGALUS, Linn		•				
ASTRAGALUS, Linn					_	
ASTRAGALUS, Linn	ASTRAUALEE, D. C.	• •				
	Acepacatus linn					
Alopecurus, Pall		-				
- caucasicus, Pall 1 276 - creticus, Lamk 1 276 - glycyphyllos, Lian. 1 277 - gummifer, Labill. 1 276 - messiliensis, Lamk. 1 277 - messiliensis, Lamk. 1 277 - messiliensis, Gouan. 1 278 - menaspessulanus, Linn. 1 278 - narbonensis, Gouan. 1 278 - Onobrychis, Linn. 1 278 - Polygala, Pallas. 1 278 - Tragacantha, Lamk. 1 277 - verus, Oliv 1 276 Astranthus, Lour. 6 286  Athamus, Neck 10 29  Athamus, Neck 10 39  Athamus, Neck 10 34  Athamus, Neck 10 39  Athamus, Neck 10 34  Athamus, Neck 10 39  Athamus, Neck 10 34  Athamus, Neck 10 34  Athamus, Neck 10 34  Athamus, Neck 10 39  Athamus, Neck 10 30  Athamus, Neck 10 30  Athamus, Neck 10 39  Athamus, Neck 10 30  Athamus, Ne			2			
- creticus, Lamk						
- glycyphyllos, Linn						
- gemmifer, Labill		-				
- messiliensis, Lamk. 1 277 - messpessulanus, Linn. 1 278 - narbonensis, Gouan. 1 278 - Onobrychis, Linn. 1 278 - Polygala, Pallas. 1 278 - Tragacantha, Lamk. 1 277 - verus, Qliv. 1 276 Astranthus, Lour. 6 286  Atheropogon, Muhlenb. 15 163  Atheropogon, Muhlenb. 16 163  Atheropogon, Muhlenb. 17 163  Ather		_	1		11	
- menspessulanus, Linn. 1 278 - narbonensis, Gouan. 1 278 - Onobrychis, Linn. 1 278 - Polygala, Pallas. 1 278 - Tragacantha, Lamk. 1 277 - verus, Qliv. 1 276 Attranthus, Lour. 6 286 Attranthus, Lour. 1 278 Attranthus, Lour. 1 276		_				
- nerbonensis, Gouen. 1 278   ATHEROSPERMA, Lebill. 11 91   Atherospermates, Lindl. 12 89   Atherospermates, Lindl. 14 89   Atherospermates, Lindl. 15 89   Atherospermates, Lindl. 15 89   Atherospermates, Lindl. 16 89   Atherospermates, Lindl. 17 89   Atherospermates, Lindl. 17 89   Atherospermates, Lindl. 18 89   Atherospermates, Lindl. 18 89   Atherospermates, Lindl. 19 89   At		_			13	
- Onobrychis, Linn. 1 278 Atherospermaces, Lindl. 11 89 - Polygala, Pallas. 1 278 ATHEROSPERMER, - Tragacantha, Lamk. 1 277 - verus, Oiv 1 276 Attranthus, Lour. 6 286 ATHERURUS, Blum. 12 40		-				
— Polygala, Pallas	- Onobrychia Ling.	-		Atherospermaces, Lindl	11	89
— Tragacantha, Lamk. 1 217 — verus, Ohv 1 276 Attranthus, Lour 6 286 Attranthus, Lour 6 286 Attranthus, Lour	- Polygala, Pallas					
- verus, Ohv		1		R. Br	11	91
Astrantaus, Lour 6 286 ATHERURUS, Blum 12 40		1	276	ATHERURE E, Blum	12	38
ASTRANTIA. Tourn 8 216 ATHROISMA, D. C 10 29	Astranthus, Lour	6	286	ATHERURUS, Blom	12	40
	ASTRANTIA, Tourn	8	216	1 A L 'S . A	10	29
- carinthiaca, Hoppe. 8 218 Athronia, Nack 10 20	- carinthiaca, Hoppe.	8	218	Athronja, Nack	10	20
— dispensis, Scop 8 221 Athurophyllum, Lour 9 374	- dispensia, Scop	8	221		.8	374
- digitata, Moench 8 217 Athymalus, Neck 2 488	- digitata, Mœnch	8	Ž17	Athymalus, Neck	3	488
- helleborifolia, Sal. 8 219 ATRACTYLIS, Linn 10 9		8				
- heterophylla, Bieberet. 8 219 - gummifera, Linn 10 61	- heterophylla, Bieberst.	- 2				
- major, Linn 8 218 ATRACTYLODES, D. C 10 40	- major, Linn	=				
- maxima, Pallas 8 220 ATRAGENE, Linn 7 257						
- minor, Linn 8 217   - alpina, C. A. Mey 7 258			7	— alpina, C. A. Mey		
- nigra, Scop 8 218 - alpina, Linh 7 258	— nigra, Scop	8	218	- alpina, Linh.	7	<b>258</b>

<b>V</b> o	L	Bac	n	<b>V</b> ol.	Peg.
Atragene alpina, Pall	7	258	Aulacospermum, Ledeb	8	139
	7	260	AULAX, R. Br	10	403
	7	258	- pinifolia , R. Br	10	403
	7	262	- umbellata , R. Br	10	103
	7	258	The state of the s	13	760
	7	261	Aulaxia, Nutt	15	
	7	258	Automie How	15	150
	;	258	the state of the s	13	44
ATRAPHANIS, Linn 1	-	533	- micranthifolia, Haw.	5	44
- spinose, Linn	_*	534	nuda, Haw	40	44
ATREMA, D. C.		138	America, Dut.	72	176
ATRIPLEX, Linn		290	Automia, Juss	10	248
White a second of the second o	5	292	AURANTIACEÆ,	all in	
	5	291	Cort	9	248
	5	<b>2</b> 91	Aurantium verrucosum ,	200	
	5	240	Rumph	9	286
		276	Aurelia, Cass	10	- 29
ATROPA, Linn		210 83	Aureliana , Catesb	8	143
	9 9		AURICOMUS, Spach	7	210
- Mandragora, Linn	-	83	AURICULA, Tourn	9	386
- Mandragora, Sibth et Sm.	Z-1	84	- crenata, Lamk	9	358
		85	- glutinosa, Linn	9	359
— Mandragora femina, Bull. — Mandragora mas, Bull.		85	- hortensis, Spach	9	357
	_	84	- integrifolia, Linn	9	359
Mary Mary Control of the Control of		119	- minima, Linn	9	360
- amygdalina, Kunth 1		120	- Palinuri, Petago	9	357
- compta, Martins 1		120	- villosa, Jacq.	9	358
excelsa, Martius 1	20	120	AURINIA, C. A. Mey.	-	478
- funifera, Martius 1	an i	119	AUSTRALINA, Gaudich.	6	
- spectabilis, Martius 15		120		11	900
Atylus, Sal 10		400	AVELLANA, Spach	11	206
	2	261	AVENA, Lion	13	200
Aubletia, Gærtu		105	- elatior, Linn.	13	204
- caseolaris, Gærtn	-	149		15	204
Aubletia, Lour	-	439	— fatua, Linu	13	202
Aubletia, Rich	25	393	- heteromalia, Monch:	15 15	202
Aubletia, Schreb		3	— nuda, Linn		202
AUBRIETIA, Adans	_	466	- orientalis, Schreb.	13	202
- Columna, Guss	_	470	- precatoria, Thuil.	13 13	204
- deltoidea , B. C 6	_	468	- racemosa, Thuil.		202 203
- floribunda, Spach.	-	468	- sativa , Linn. 't t	13	201
- purpurea, D.C.		468	- sterilis, Linn.	13	203
AUCHERA, D. C 10		9	AVENACEAE, Kunth	13	163
Aucuba, Thunb.	-	88	Mark William Service Control of Control	eţ	20Q
- japonica, Thunb.		88	AVERRHOA, Linn	3	234
AUDIBERTIA, Benth.		193	- Bilimbi, Linn	3	236
AUDOUINIA, Ad. Brougn. 2		484	- Carambola, Linn.	3	235
- capitata , Ad. Brongn. 2		481	AVICENNIA, Linn.	.2	227
Augea, Retz,		109	AVICEPS, Lindl	122	180
Augusta, Leand	_	40	Avicularia, Meisn	1V	521
Augustea, D. C.		373	AXANTHES, Blum	8	374
Aulacia, Lour	_	250	AXIA, Lour	10	304
- falcata, Lour		253	Axillaria, Rafin	12	200
AULACORHYNCHUS, Nees. 13	3	147	AXINÆA, Ruiz et Pav	,4	20\$
• • • • •			•	•	

<b>V</b> ol.	Pag.	Vol. 1	ĸ.
Axinopus, Ræm. et Schult. 13		ll and the second secon	46
Axyris, Linn 5	1 1 1		48
AYAPANA, Spach 10			48
- officinalis, Spach 10	1		47
AYDENDRON, Nees et Mart. 10	496	— pinifolia, D. C 4 1	47
- Cojumary, Nees 10	496	- pulchella, D. C 4 1	48
- Laurel, Nees 10	497	- saxicola, Cunningh 4 4	48
AYENIA, Linn 3	476		47
AYLMERIA, Mart 5		ll	39
AZADIRACHTA, Juss. fil. 3			75
— indica, Juss. fil 3			35
AZALBA, Linn 9			45
- calendulacea, Pursh. 9	5 - 1		17 7
- canescens, Mich 9 - glauca, Pursh 9		Bagalatta, Roxb 8 Bahia Lag 10	17
— glauca, Pursh 9 — hispida, Pursh 9		l =	18
- indica, Linn 9			38
- ledifolia, Bot. Mag 9			85
- nitida, Bot. Reg 9		II	66
- nudiflora, Linn 9		- ægyptiaca microphylla,	
- periclymena, Mich 9	510		66
- pilosa, Lamk 9	472	BALANOPHORA, Forst 10 5	40
- pontica, Linn 9			<b>17</b>
- speciosa, Willd 9		BALANOPHOR <b>EÆ</b> ,	
- viscosa, Linn 9			17
AZARA, Ruiz et Pav 6			03
Azorella, Lamk 8	136	— Tothila, Gærin 3 50	)3
BABIANA, Ker 13	94		18
- plicata, Ker		Baldingera, Flor. Wett. 13 1	59
- rubro-cyanea, Ker 13		- colorata, Flor. Wett. 13 1	
- sambucina, Ker 13			17
- spathacea, Ker 13		BALFOURIA, R. Br 8 50	-
- stricta, Ker 13	95	BALLOTA, Tourn 9 20 — alba, Linn 9 20	-
- sulphurea, Ker 13	94		
- tubiflora, Ker 13	94	— borealis, Schweig 9 20 — fætida, Lamk 9 20	-
- villosa, Ker 1		- hirsuta, Schulth 9 20	
BACASIA, Ruiz et Pav 10		- nigra, Linn 9 20	-
BACCHARIS, Linn		- ruderalis, Swartz 9 20	
— cuneifolia, Moench 10		- sepium, Thuil 9 20	
— halimifolia, Linn 10		- urticæfolia, Reichb 9 20	9
BACONIA, D. C 8 BACOPA, Aubl 9		- vulgaris, Link 9 20	9
BACTRIS, Jacq		Balsamea meccanensis, Gled. 2 23	5
- Gasipaes, Kunth 19		Balsamina, Riv 13 27	1
— minima, Gærtn 19		- coccinea, D. C 13 27	
- minor, Jacq 19		- hortensis, Dosp 13 27	
Bactyrilobium, Willd 1		- Mastersiana, Paxt 13 27	_
Badamia, Gærtn		— Nolitangere, Monch. 13 27	-
BADIANA, Spach		Balsaminaces, Lindl 13 26	
BADIERA, D. C		BALSAMINEÆ, Rich.43 26	8
BADULA, Juss			3
BÆA, Commers	257	major, Desf 10 17	4

•			١.	
Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Balsamita mas, Blackw 10	174	Banisteria nitida , Lamk.	3	152
- suaveolens, Pers 10	174	- palmata, Cavan	3	145
- sudosvismo, reis 10	174	— parvifolia, Vent	3	151
- vulgaris, Willd 10			_	
BALSAMODENDRON, Kunth. 2	235	- picta, Kunth	3	149
- gileadense, Kunth 2	235	— pubipetala, Juss. fil.	3	147
- Kafal, Kunth 2	236	- purpurea, Linn	3	150
- Kataf, Kunth 2	236	— Quapara, Aubl	3	148
- Opobalsamum, Kunth. 2	235	- sericea, Cavan	3	147
Balsamona, Vand 4	419	— spiendens, D. C.	. 3	145
BALSAMORHIZA, Hook 10	20	— tiliæfolia, Vent	3	148
BALTIMORA, Lind 10	21	- tomentosa, Desf	3	147
Baltimoria, Monch 10	21	- unicapsularis, Lamk.	3	139
Bambos, Retz 13	165	BANISTERIEÆ, D. C.	-3	134
- arundinaceus, Retz. 13	227		_	
Bambusa, Schreb 13	225	Banjolea, Bowd	9	147
- agrestis, Poir 13	230	Banksea, Kon	12	154
- alpina, Bory 13	224	Banksia, Forst	10	436
- arundinacea, Willd 13	227	BANKSIA, Linn	10	427
- aspera, Rœm. et Schult. 13	231	- attenuata, R. Br	10	430
- baccifera, Roxb 13	234	- coccinea, R. Br	10	429
		- ericæfolia, Willd	10	428
- Balcooa, Roxb 13	229	- gibbosa, Willd	10	425
- Chusque, Poir 13	222	- grandis, Willd	10	431
- Guadua, Humb. et	^	- integrifolia, Willd	10	429
Bonpl 43	233	- latifolia, R. Br	10	430
— latifolia, Humb. et		- littoralis, R. Br	10	429
Bonpl 13	334	- marcescens, R. Br.	10	430
maxima, Poir 13	232	- marginata, Cav	10	429
- spinosa, Roxb 13	230	- marginata, Cav		
- stricta, Roxb 13	228	- nutans, R. Br	10	428
- tabacaria, Poir 13	231	— oblongifolia, Cavan.	10	430
- Thouaraii, Kunth 13	232	- occidentalis, R. Br	10	429
- verticillata, Willd 13	231	— oleæfolia, Cavan	10	429
BAMBUSEÆ, Nees 13	165	— paludosa, R. Br	10	430
BANARA, Aubl 6	115	- præmorsa, Andr	10	430
Banduca, Jones 8	441 .	- pulchella, R. Br	10	428
Bandura, Burm 10	563	- quercifolia, R. Br	10	431
et 13	322	- repens, Labill	10	431
BANFYA, Baumg 5	147	- Robur, Cavan	10	430
BANISTERIA, (Linn.) Juss. fil. 3	144	- serrata, Willd	10	450
		- speciosa, R. Br	10	431
- angulosa, Linn 3	145	- sphærocarpa, R. Br.	10	428
— auriculata, Cavan 3	153	- spinulosa, Willd	10	429
- bengalensis, Linn 3	139	- verticillata, R. Br	10	429
- campestris, Juss. fil. 3	146	•		
- chrysophylla, Lamk. 3	151	BANKSIEÆ, Endl	10	402
— ciliata, Lamk 3	154		et	427
- cœrulea, Lamk 3	152	BAPHIA, Afzel	1	146
- convolvulifolia, Cav. 3	146	Baphorhiza, Link	9	31
- dichotoma, Linn 3	146	BAPTISIA, Vent	1	166
- emarginata, Cav 3	146	- alba, Elliot	1	166
- ferruginea, Cav 3	148	- australis, R. Br	1	166
- fulgens, Lamk 3	145	- nepalensis, Hook	1	165
— fulgens, Linn 3	148	- perfoliata, R. Br	1	167
- laurifolia, Linn 3	148	- tinctoria, R. Br	1	166
,			_	

Wal	D 1	Vol.	D
Vol.	Pag.	· · (d) 4 ·	Peg.
BARBACENIA, Vand 12	399	BARTLINGIA, Ad. Brongn. 4	105
BARBAREA, R. Br 6	417	Bártlingia, Reichb 8	377
- attaica, Andrz	419	Beriolina, Adams 18	'A
- arcuata, Reichb 6	419	time this time and	-48
- Afreuta , Weihe 6	419	BARTONIA, Nutt '*	256
iberica, D. C 6	419	albeatens, D. Don	251
- purviflore, Eries 6	419	decapetalu. Bot. Mag. 6	937
- plantaginea, D. C 6	419	ar nuda, Nutt. 1/1 4 8	258
- præcox, R. Br 6	421	- omata, Nutt. vuit . 6	257
	419		
		BARTONINEE, Spach. 6	235
- rapestris, Moris 6	419		326
- strula, Presl 6	419	Bartramia, Garta.	2 ig
- stricta, Andra 6	419	BARTSFA, Linn 9	872
- taurics, D. C 6	419	Baryosma, Gærta:	69
- vulgaria, R. Br	419	Tonka, Garts 3 1 4	141
mulaamie dinamaame unaan k	<b>419</b>	Baryolina, R. S. S. 2	522
— villgaris stricta, Spach. 6	419	BARYEYLON, Lour. : : 4	110
- vuigaru, D. C	419	>== refum, Lour?	111
	<b>419</b>	BASELLA, Lina	223
HARDELLINA, Caps 10	-10	alba, Likh 's 5	224
	134	rábra, Lien: B	224
Barbiera, D. C	228	Barilais, Juss. i' 19	254
BARCLAYA, Wallich. 7	166		303
Barkeria, Knowlt. et Waste.12	176		181
barrerra, Allowit, of Walter 12		BASKERVILLA, Lindl 42	
Darkhausia, Link, Spreng. 10	6	Bassia, Linn.	392
Candollie, Sprong. 10	46	būtyracea, Roxb 9	394
felida, D. C 10	46	- latifolia, Wild 9	393
- glandalosa, Prest 10	46	id letigifolia, Willd 9	392
	46	BASSOVIA, Aubl. C	-57
pingule, Reichb 10	46	Basterik, Adans .: 4	281
- rheadifelia, Bieberst. 10 - rubra, Mosneb. 10 BARLERIA, Liun. 9	46	Basteria, Less 19	-14
- rubra, Moench 10	45	Bata, Hort. Malab 19	137
BARLERIA, Linn."	145	BATATAS, Choisy 9	100
BARLERIEÆ, Nees 9	145	BATERANNIA, Lindl 12	177
BARNADESIA, Libn 10	9	BATRACHIUM,(D.C.) Reichb: 7	180
Barnattesiew, Kunth 10	· 8	- aquatile, Reichb	200
BARNARDIA, Lindi 12	254		11
	330	adamento at conobinate	200
Barosma, Wild	331	The state of the s	ZŲŪ
Laife the Darti. et Wendt. 2	331	— aquatile heterophyl-	200
- latifolia, Rom, et Schult. 2		lum, Spach 7	
- odorata, Rem. et Schult. 2	231	- aquatile radicane, Spach.7	901
ovata, Bartl. et Wendl. 2	331	- circinnatum, Reichb. 7	201
- serratifoha, Willd.	331	- fluitans, Reichb 7	202
Barraldeia, Petit-Thou 4	332	BATRATHERUM, Nece 43	167
BARRINGTONIA, Forst 4	185	BATSCHIA, Gmel 9	-31
· acutangula, Gmrin 4	186	Batschia, Thunb 8	• • • 7
- Butonica, Forst 4	185	Batschia, Vahl 1	88
- racemesa, Blum 4	186	Batschia nivea, Monch 10	286
- speciosa, Lina 4	185	Baudinia, Lesch 4	105
BARRINGTONIEÆ, D.C. 4	105	BAUERA, Andr	-12
et	184	- hamilis, Sweet B	12
	374		12
Barthesia, Commers 9			12
BARTROLINA, R. Br 12	180	- rubioides, Andr 5	120
	-	•• • •	

<b></b>		<b>T</b> .1	D
	Page	Vol.	
$BAUERE \mathbb{Z}, D. C 5$	5	Begonia dichotoma, Jacq. 13	283
et .	11	a dipetala, Grab 13	282
BAUHINIA, Ling	125	discolor, Hort. Kew. 13	378
- aculeata, Cavan 1	126	- diversifolia, Grah 13	278
- acuminata, Linn	124	Evansiana, Andr 13	378
- anguina, Roxb 1	126	- ferruginea, Dryand 43	294
- Atimouta, Aubl 1	127	- Fischeri, Link et Otto. 13	283
- aurita, Hort. Kew 1	124	- fruticosa, Linn 13	284
- bahamensis, Spreng. 1	124	- geraniifolia, Hook 13	279
- coccinea, D. C 1	126	- grandifolia, Jacq 13	279
- glabra, Jacq	127	- heracleifolia, Cham. et	, ,
- Lingua, D. C 1	126	Schlechtend 13	280
- Pauletia, Pers 1	124	- humilis, Bot. Reg 13	285
- purpurea, Linn 1	125	- hydrocotylifolia, Hook, 13	485
- scandens, Linu 1	<b>12</b> 6	- incarnata, Linket Otto, 13	284
- spinosa, Linn	125	- insignis, Graham . 13	291
- spinosa, Poir 1	174	- loogipes, Hook 13	295
- suaveolens, Kunth 1	127	- maerophylia; Dryand. 43	279
- variegata, Linn 1	125	- maeulata, Raddi 43	285
BAUMANNIA; D. C 8	375	- manicata, Cola. J 13	285
BAUMANNIA, Spach 4	351	- minor, Jacq	285
- Douglasiana, Spach. : 4	352	- monoptera, Linket Ouc.13	279
- Nuttaltiana, Spach 4	352	- nitida, Hook.	995
- pinnatifide, Spach 4	353	- obliqua, L'hérit 13	282
BAUMEA Gaudich 13	146	- octopetala, L'hérit, 43	379
Baumerta Nasturtium, Flor.		- odorata, Willd 13	285
Wetterav 6	432	- papillosa, Graham. 13	284
BAXTERA, Reichb 8	540	- parvifolia, Schotte . 43	281
BEATSONIA, Roxb	466	- petalodes, Lindle 13	296
BEAUFORTIA, R. Br 4	114	- picta, Smith 13	278
- Dampieri, Cunningh. 4	448	- platanifolia, Spreng. 13	292
- decussata, R. Br 4	114	- purpurea, Swartz 13	288
- sparsa; R. Br 4	115	-purpureamaxima, Plum.13	279
Beauharnoisia, Ruiz et Pav. 5	308	- reniformis, Hook 13	281
BEAUMONTIA, Wallich 8	502	- sanguinea, Raddi 13	282
BECHIUM, D. C 10	59	- semperflorens, Link et	I. i.
Beckea africana, Burm 2	479	Otto	286
BECKERA, Fresen 13	159	sinuata, Grabam 13	281
Beckeria, Bernh 13	163	- suaveolens, Lodd. 43	295
BECKMANNIA, Host 15	159	tuberosa, Dryand. 13	277
BECQUERELIA, Bronga 13	146	ulmifolia, Kunth. 13	282
BEDFORDIA, D. C 16	3	- villosa, Lindle 43	284
Beera, Nees 13	148	vitifolia, Schott	281
BEESHA, (Rheed.) Kunth. 13	234		1.67
- baccifera, R. et S 13	234	BEGONIACEÆ, R	
- Rheedii, Kunth 13	234	Br	275
The second secon	441	BEILSCHMIEDIA, Nees. 10	470
BEGONIA, Linn	271	Bejaria, Juss 10	444
- seuminata, Devand. 47	283	BELANGERA, Cambess. 5	9
- argyrostigma, Fisch. 13	263 283	glabra, Camb 5	.9
- bulbillifera, Linket Otto. 13	279	- speciosa, Camb.	10
- coccinea, Haok.) . 13	285	- tomentosa, Camb.	Ť
	280	The second secon	76
- crassicaulis, Lindl. 13	AOU		- 1
		خوّ من	

Vo		Vol.	Des
Belemcanda chinensis, D. C. 1	3 75	BERBERIDEÆ, Vent. 8	Pag.
- punctata, Moench 1	3 75	Demberides Torr	
Belilla, Hort. Mal	8 404	Berberides, Juss	29
Belis, Sal 4	1 358	BERBERINEÆ, Spach 8	
— jaculifolia, Sal 4	1 360	et et	
- lanceolata, Sweet 1	4 360	BERBEEIS, Linn 8	
Belladonna, Sweet 4	2 405	- @inensis, Raf 8	
	t 419	- Aquifolium, Lindl 8	53
Belladonna, Tourn	9 57	- Aquifolium, Torr.et Gray 8	
- baccifera, Lamk	9 83	- spigtate D.C.	
- trichotoma, Monch.	9 83	— aristata, D. C 8	
Bellardia, All.	9 272	— canadensis, Mill 8 — Chitria, Hamilt 8	
Bellardia, Schreb	8 373		
Bellaridia, Colla 4			45
Bellendenia, Raf			45
BELLENDENIA, R. Br 10			44
Bellevalia, Delile 1	_		50
BELLEVALIA, Lapeyr 19			54
- comosa, Kunth 4:			44
Bellidiastrum, Less			46
BELLIDIASTRUM, Micheli. 10			54
Bellidiopsis, D. C 40			50
Bellinia, R. et S			#
Bellis, Tourn 40			53
- perennis, Linn 10			39
Bellium, Linn			43 46
Bellonia, Plum			
Bellucia, Adans			39
BELMONTIA, E. Mey 9 Belonites, E. Mey 8	-	Berchemia, Neck 2  - volubilis, D. C 2	448
Brionepown Noos			446
BELOPERONE, Necs 9 BELOSTEMMA, Wallich. 8			160
Belostemma, Wallich. 8		<b>T</b>	250
Belvisia, Dosy 9			326
Benincasa, Savi 6			<b>59</b>
			60
			60
		Bergia, Linn 4	418
Constitution T 1 11		Bergkias, Sonn 8	372
— iragiiera, Lindi 8 — japonica, Siebold et	110		413
Zuce 8	109	<b>5</b>	166
D			14
- florida, Spach 8		Berlandirra, D. C 10	21
		Bernudiana, Tourn 13	3
	1		487
- Estivale, Nees 10		Berniera, D. C 10	35
- melissæfolium, Nees. 10		Bernonia, Endl 9	572
	508	Berrya, Roxb 4	4
<b>T</b>	506	Bertera, Sweet 13	4
BERARDIA, Ad. Brongn	378	BERTEROA, D. C 6	461
St	476		463
Drnnnnn a .	10		465
		- mutabilis, Reichb. 6	465
et	34	- mutabilis, Spach 6	465

Vol.	Pag.	İ	Vol.	Pag.
Berteroa obliqua, D. C 6	465	Betula harcynica, Willd.	11	233
- orbiculata, D.C 6	465	- hybrida, Blom	11	233
- procumbens, Port 6	465	- incana, Linn	11	252
- viridis, Reichb 6	464	- intermedia, Thomas.	11	233
Bertholletia, Humb. et		- laciniata, Wahlenb	11	233
Bonpl 4	195	- lanulosa, Mich	11	230
- excelsa, Humb. et Bonpl. 4	195	— lenta, Duroi	11	233
BERTIERA, Aubl 8	373	- lenta, Linn	11	241
Bertolonia, Raddi 4	<b>220</b>	- lenta, Wals	11	243
— maculata, D. C 4	220	- lutea, Mich	11	243
— nympheæfolia, Raddi. 4	220	— macrostachys, Schrad.	11	233
Bertolonia, Raf 9	227	— nana, Kalm	11	240
Berula, Koch 8	138	— nigra, Duham	11	234
Berzelia, Ad. Brongn 2	476	— nigra, Duroi	11	241
- abrotanoides, Ad. Brongn. 2	476	- nigra, Hort. Kew	11	233
- lanuginosa, Ad. Brougn. 2	476	— nigra, Murrith	11	233
BERZELIA, Martius 5	249	- oblongata, Hort. Kew		249
BESLERIA, Plum 9	257	- odorata, Bechst	11	233
Bessera, Schult 12	255	- ovata, Schrank	11	246
Bessera azurea, Schult 9	40	- papyracea, Willd	11	234
Bessera, Spreng 6	133	— papyrifera, Mich	11	234
BRTA, Linn 5	288	— pendula, Hoffm	11	232
- Cicla, Linn 5	289	— pinnata, Swartz	11	253
- maritima, Linn 5	290	— pontica, Desf	11	253
- vulgaris, Linn 5	288	- populifolia, Willd	11	233
BETKEA, D. C 10	304	— pubescens, Ehrh	11	233
BETULA, Tourn 11	228	— pumila, Linn — rubra, Mich. fil	11	240 230
— acuminata, Ehrh 11 — ætnensis. Raf 11	233 233	- rugosa, Ehrh	11	250 250
	233 232	- serrulata, Hort. Kew.	11	250 251
— alba, Horn 11 — alba, Linu 11	232	- torfacea, Schleich	11	233
- alba, Walt 11	230	- urticæfolia, Hortor.	11	234
— alba papyrifera, Spach. 11	234	- verrucosa, Ehrh	11	232
- alba pubescens, Linn. 11	233	- viridis, Vill	11	246
— alba urticæfolia, Spach. 11	234	BETULACEAE, Rich	11	143
— alba vulgaris, Spach. 11	234		et	227
— Alnobelula, Ehrh 11	246	BETULASTER, Spach	11	144
- Alnus, Linn 11	248	Betuleæ, Reichb	11	143
- Alnus, β. Linu 11	252	Betulinea, Rich	11	143
- Alnus serrata, Mich. 11	251	Beurreria, Ehret	4	281
- alpina, Borkh 11	246	BEURRERIA, Jacq	9	32
- carpatica, Waldst. et Kit 11	233	BEYRICHIA, Cham	9	269
- carpinifolia, Ehrh 11	241	BIARUM, Schott	12	38
- cordata, Lois 11	254	Biaslia, Vand	13	122
- crispa, Mich 11	246	Biasolettia, Koch	8	133
- cuspidata, Schrad 11	233	BICHENIA, Don	10	35
- dalecarlica, Linn 11	233	BICORNELLA, Lindi	12	180
- excelsa, Duham 11	234	BIDENS, Ling	10	19
- excelsa, Hook 11	243	— fervida, Lamk	10	137
- excelsa, Hort. Kew 11	238	_— fusca, Lamk	10	137
— glutinosa, Hoffm 11	248	BIEBERSTEINIA, Steph	1	453
- glutinosa, Wallr 11	233	Bifolium, Flor. Wett	12	210
— grandis, Schrad 11	234	BIFORA, Hoffm	8	132

190	.A <b>T</b> .	ABLE :	LATINE.
201 11	Val	Pag.	Yol. By
BITREMARIA, Lindl	. 19	177	Control Control Control Control
		- <del>2</del> 9	
BITELOWIA, D. C			7
Bigelowia, Spreng	. 6	288	- inter media, Gouan. 6 37
	et 8	877	- lavigata, Linn
Bignoria, Liub		158	- longifolia, Vill 6 57
- capensis, Thunb.		137	- Lima , Reichb 6
- capreolata, Linn.		138	- lucida, D. C 6 51
- Catalpa, Linn		153	- mollis, Lois 6 57
- grandifiers, Thunk	b. 9	136	- montana, Cavan 6 57
- pandorana, Andr		136	- obcordata, Reichba: 6 57
- radicans, Linn.	. 9	134	— perennis, Spach : 6 57
- sinensis, Lamk.	. 9	135	- perennie angustifosia.
- tomentosa Thunb.	. 9	310	Spach. 6 57
BIGNONIACEÆ			- perennis denticulata,
	•		Spach
R. Br.	. 🥺	128	- perennis dentosa, Spach. 6 57
Bignoniæ, Juss	. 9	128	- perennis sinuato-pin-
BIGNONIEÆ, Endl	. 9	130	natifida, Spach 6 57
Bihai, Plum	. 12	136	- perennis tomentosa,
BIKKIA, Reinw	. 8	373	
Bilabrella, Lindl	. 12	180	
Billardiera, Monch		227	
- explanata, Mench.		240	- sempervirons, Linn. 6 57
BILLARDIERA, Smith.	~	414	- spathulata, Lamk. 6 570
- angustifolia, D. C	. 2	415	- stenophylla, Dufour. 6 57
- canariensis, Wendl.		414	- tomentosa, Lag. 6 by
- fusiformis, Labill.	. 2	415	— variabilis Lois . 6 57
- longiflora, Labill.		415	BISERRULA Linn
	. \$	414	BISTORTA , Tourn 10 55
- mutabili "Sal			officinalis, Spach 10 856
scandens, Smith		414	BIVONÆA, D. G 6 325
Billardiera, Vahl	. 8	376	BIVONÆA, Rafin
BILLBERGIA, Thunb		399	B1XA, Linn
Billotia, Golla		105	Orellana, Linn. 6 117
acerosa, Colla		116	Bixacea, Lindl 6 115
BILLYA, Cass		27	The state of the s
BINECTARIA, Forsk.		384	BIXINEÆ, Kunth 6 415
BIOPHYTUM, D. C.		268	Blackstonia, Huds 9
- mimosoides, Aug. St		268	BLACKWELLIA, Commers. 6 286
- sensitivum, D. C.		268	BLADHIA, Thunb 9 375
Biotia , Cass		21	- japonica, Thunb 9 375
Biotia, D. C ,		255	Blæria, Houst 9 227
- corymbosa, D. C	. 10	256	BLERIA, Linn 9 443
macrophylla, D. C.	. 10	256	BLAINVILLEA Cass 10 19
- Schreberi, D. C	. 10	256	BLAKEA, Linn 4 268
BIPINNULA, Juss.	. 12	182	- parasitica, Don 4 269
Biporeia, Petit-Thou		373	- quinquenervis, Aubl. 4 269
BIRCHEA, A. Rich		179	- trinervia, Linn 4 268
BISCUTELLA, Linn		568	BLANCHETIA, D. C 10 39
- alpestris, Waldst. et		570	December Elical AW 400
- ambigua, D. C		570	Blandfordia Andr 9 444
		570	
— ambigya, Walle.	. 0		
— coronopifolia, All. — coronopifolia, Linn.		570 570	— grandiflora, R. Br 12 377 — nobilis, Smith 12 376

TA.	BLE_L	ATINE.		191
vol.	Pag. 1		¥ŏì.	Pag.
Blazium , Cass 10	-	Bornonwert THE Date		
Blazium, Cass.	15	BOLBOPHYLLUM, Petit	4	. O.L
Berchum, P. Br.	146	C. Thou.		135
BARNHOSPERMA, Less 10	.21	Holden, Juss		-94
LEPHARACANTHUS, Nees. 9	145	Boldos, Cavan	. 19	846
REPHARIPAPPUS, Hook. 10	18	BOLDU, Nees. COAS.	. 10	493
BLEPHARIS, Juss,	145	- chilenum, 11666	. 10	
REPHARISPERMUM, Wight 10	29	Bolducia, Neck	-	49 <b>3</b>
BLEPHAROCHLOA, Endl. 13	158	Boldus chilensis, Mol.		2.5.
REPHAROPHYLLUM, Klotz. 9	442	BOLEUM, Desv.	. 6	252
BLEPHILIA, Ref 9	163	Bolivaria , Cham.	١	E 2
Berria, Ruis et Pav 12	176		. 10	
Mighia, Kon	40	- asteroides, L'herit.	. 10	
sapida, Kon.	40	glastifolia, L'herit.	. 10	- 4 1
Blinkworthia, Choisy 9	95	BOMARBA, Mirb		406
BLITUM, Linn 5	293	BOMBACEÆ, Kontl		343
- Bonus Henricus, C. A.	295	BOMBAX, Linn.	. 3	431
Mey 5	295	- buonopozense, Beau		
- capitatum, Linn 5		— Ceiba, Linn	. 3	432
	295	— discolor , Kunth	. 7	436
	522	— erianthos, Cayan	. 7	428
BLUFFIA, Nees	160 38	🗕 🕳 grundiflorum , Cava	n. 3	425
Emman, D. C.	410.00	— heptaphyllum, Linn	2	
7	167 244	- heptaphyllum, Rox	b. 8	
	AE325E 1	- insigne, Walitch	. 3	
markets & bearings	245	- melabaricum, D. C.	3	453
— latifolia, Cambess 6 — palmata, Gambess 6	247	- Munguba, Martine.	. 3	435
	246	- parvillorum, Martin	s. 3	434
700	7.7.9	— pentandrum, Linn	. 3	429
	146	- pubescens, Martius.	. 3	434
The state of the s	20	- pyramidale, Cav	3	440
	375	— quinatum, Jacq	. 3	
	296	:- septenatum, Jacq	. 3	432
BOBUA, D. C 4 BOCAGEA, A. Saint-Hil 7	514	i tomentosum, Just. f	il. Z	435
	514	Bonafilia, Neck	. 1	134
- alba, A. Saint-Hil 7 - viridis, A. Saint-Hil. 7	515	BONAMIA, Petit-Thou	. 9	94
Possessa Line	42	Bonannia, Raf	. 3	40
Bocconia, Linn	41	_ nitida; Raf	. '8	60
- frutescens, Linn 7	43	Fonanox, Raf	٤ .	94
Bobera Less. 10	16	BONAPARTEA, Ruiz et P		398
Bæbera, Less 10 Bæbera, Willd 10	16	Bonapartea, Willd	. 12	399
BOEHMERIA, Linn 11	24	BONATEA, Willd	. 12	180
BOEHMERIEE, Gaudich. 11	24	Bonaveria, Scop	. 1	155
BOENNINGHAUSENIA, Reichb. 2	514	Bonellia, Bertero. Bongardia, C. A. Me — Oliverii, C. A. Me	. 8	374
Approximately and the second s	154	BONGARDIA. C. A. Me	ÿ. E	64
CONTRACTOR STATE OF THE PARTY O	516	- Oliverii, C. A. Mov	8	
Bohatschia, Craniz 6	326	- Rausoolfi, C. A. Me	y. 8	65
Bohea laza , Hort. Kew 4	98	BONNAYA, Link et Otto		269
	383	BONNETIA , Marlius	. 1	
Boisduvalia, Spach 4	384	- anceps , Mart.		-
- concinna, Spach 4 - Douglasii, Spach 4	385	Bonnetia . Schreb.	. 4	
Rotax Commers	136	BONNETIEÆ, Bartl.		
Bolax, Commers 8	The land of the land			69
Bolbidium, Lindl 12	178	Bomplandia, Cay	. 8	108

	Vol.	Pag.	₩ol.	Peg.
Bonplandia, Willd	2	323	Bossies microphylls, Smith. 1	188
Bontia, Pétiv	12	176	- Scolopendria, Smith. 1	136
BONTIA, Plum	9	247	Boswellia, Roxb 2	253
Boopidea, Cass	10	299	- glabra, Roxb 🙎	234
BOOPIS, Juss	10	<b>2</b> 99	- hirsuta, Smith 2	254
BOOTTIA, Wallich	12	4	- serrata, Roxb 2	234
Borago, V. BORRAGO.			thurifera, Roxb 2	235
BORASSINEÆ, Martius	. 12	61	BOTHRIOSPERMUM, Bunge. 9	21
20112022122	et	92	Botor, Adans	157
Borassus, Linu	12	93	Botria africana, Lour 3	215
- æthiopum , Martius	12	95	BOTROPHIS, Rafin 7	39t
- flabellifer , Linn	12	94	- actwoides, Raf 7	385
- flabelliformis, Linn	12	94	Botryadenia, Fisch. et Ley. 10	31
- Gomutus, Lour	12	75	Bothyanthus, Kunth 12	306
BORBONIA, Linu	1	190	— odorus, Kunth 12	307
cordata, Linn	1	191	- vulgaris, Kunth 12	307
- crenata, Linn	1	191	BOTRYCERAS, Willd 2 BOTRYCIUM, Spach 5	422 298
— lævigata, Lodd	1	192		299
- lanceolata, Linn	1	191	— aromaticum, Spach 5 — Schraderi, Spach 5	299
- ruscifolia, Sims	1	191	BOTRYOCARPUM, A. Rich. 6	158
Borkhausenia, Roth	9	<b>2</b> 68	- nigrum, A. Rich 6	159
Borkhausenia cava, Flor.	_	~~	BOTRYODENDRON, Endl. 8	113
Wett.	7	78	Bottionæa, Colla 12	186
- lutea, Flor. Wett	7	81	BOUCHEA, Cham 9	227
- solida, Flor. Wett	7	76	BOUGAINVILLEA, Commers. 10	316
BORKHAUSIA, Moench	10 2	6 338	BOUGUERIA, Decaisne 10	355
BORONIA, Smith	2	339	Bourreria, P. Br 9	32
- denticulata, Smith	2	341	Boussaingaultia, Kunth. 5	278
- floribunda, Smith	2	339	Bouteloua, Lag 13	163
— ledifolia, Gay	2	341	BOUVARDIA, Sal 8	398
- microphylla, Reichb.	2	340	- Jacquini, Kunth 8	399
- pinnata, Smith	2	339	- triphylla, Sal 8	399
- serrulata, D. C	2	340	— versicolor, Ker 8	<b>399</b>
- triphylla, Reichb	2	340	Bovea, Decaisne 9	269
Borraginacea, Lindl	9	28	BOWDICHIA, Kunth 4	88
BORRAGINEÆ, Ju	A	28	BOWIEA, Haw 12	348
	85. <i>0</i>	40	Bowlesia, Ruiz et Pav 8	136
Borragines capsulares,	٠,	47	BOYMIA, Juss. fil 2	361
Reichb	9	47	BRABBIUM, Lin 10	401
- officinalis, Linn	9	36 36	Brabyla, Linn 10	401 24
BORRERIA, E. Mey	8	377	BRACHANTHEMUM, D. C. 10 Brachyachyris, Spreng 10	29
BORRICHIA, Adans	10	20		325
Borya, Labill	12	236	BRACHYCARPEA, D. C 6 BRACHYCHITON, Schott et	رعن
BORYA, Willd	8	258	Endl 3	518
BOSCHNIAKIA, C. A. Mey.	_	261	- paradoxum, Schott et	210
Boscia, Lamk	6	296	Endl 3	518
Bosea, Linn	5	241	Brachyclados, Don 10	35
Bossi & Vent	1	187	BRACHYCOME, Cass 10	31
- cinerea, R. Br	1	188	Brachycoris, Schrad 10	269
- heterophylla , Vent	1	188	BRACHYCORYTHIS, Lindl. 12	180
- lanceolata, Bot. Mag.	1	188	BRACHYDEREA, Cass 10	6

Vol. Pag.	<b>V</b> ol.	Pag.
Brachyelytrum, Beauv 13 161	Brassica Napus , Koch 6	367
Brachyglottis, Cass 10 33	- Napus leptorhiza, Spach. 6	367
BRACHYLENA, R. Br 10 39	— Napus sarcorkiza, Spach. 6	368
BRACHYLEPIS, C. A. Mey. 5 278	- Napus, Linn 6	367
BRACHYLEPIS, Hook. et Arn. 8 539	— Napus esculenta, D.C. 6	
		368 368
Arn 8 538	— Napus oleifera, D. C. 6	367
	— nigra, Koch 6	377
——————————————————————————————————————	- oleracea, Linn 6	359
- amphibius, All 6 510	— oleracea fruteseens,	
— barbareæfolius, Desv. 6 506	Spach6	359
— pyrenaicus, All 6 508	- oleracea herbacea, Spach. 6	359
— sylvestris, All 6 506	— oleracea Napo-brassica,	
BRACHYOTUM, D. C 4 242	Lina	<b>368</b>
Brachyris, Nutt 10 29	— oleracea gongyloides,	
BRACHYRRHYNCHOS, Less. 10 32	Linn 6	366
Brachysema, R. Br 1 172	- Rapa, Koch 6	371
— latifolium, R. Br 1 173	- Rapa leptorhiza, Spach. 6	371
- undulatum, Bot. Reg. 1 173	- Rapa sarcorhiza, Spach. 6	371
BRACHYSTELMA, R. Br 8 540	— Rapa, Linn 6	371
BRACHYSTEMON, Mich. 9 164	— pinnatifida, Desf 6	359
Brachystephium, Less 10 31	- præcox, Waldst. et Kit. 6	367
BRACHYSTEPHIUM, Less. 10 32	- sinapoides, Roth 6	<b>377</b>
BRACHYTROPIS, D. C 7 111	- suffruticosa, Desf 6	385
BRACTEARIA, D. C 4 240	— turgida, Pers 6	355
Bradlea, Adans 1 156	- villosa, Bivon 6	368
Bradleia, Gærtn 2 486	BRATHYDINEÆ, Spach. 5	343
Bradleia, Neck 8 136	et et	432
BRAGANTIA, Lour 10 562	BRATHYDIUM, Spach 5	442
BRAHBA, Martius 12 105	- canadense, Spach 5	446
- dulcis, Mart 12 106	- Chamænerium, Spach 5	445
Bramia, Lamk 9 269	- grandiflorum, Spach. 5.	443
BRANDESIA, Martius 5 272	- hyssopifolium, Spach. 5	445
- porrigens, Mart 5 273	- sphærocarpum, Spach. 5	444
— puberula, Mart 5 273	BRATHYS, Mutis 5	446
- rufa, Mart 5 273	- acerosa, Kunth 5	449
BRANDTIA, Kunth 13 163	- caracassana, Kunth 5	448
Brasenia peltata, Pursh 7 162	- connata, Spach 5	450
BRASILIETTIA, D. C 1 101	- Erythreæ, Spach 5	452
BRASSAVOLA, R. Br 12 176	- gentianoides, Spach. 5	455
BRASSIA, R. Br 12 178	- juniperina, Mutis. : 5	450
BRASSICA, (Linn.) Spach. 6 356	- lanceolata, Spach 5	<b>453</b>
- arvensis, Linn 6 385	- laricifolia, Kunth 5	449,
- balearica, Pers 6 359	- linoides, Spach 5	452
- campestris, Linn 6 371	- Mutisiana, Kunth. 5	447
campestris Napo-bras-	- struthiolæfolia, Spach. 5	449
sica, D. C 6 368	- thuyoides, Kunth 5	448
— campestris oleifera, D. C. 6 371	- thymifolia, Kunth 5	448
— campestris pabularia,	- tomentosa, Spach 5	453
D. C 6 367	BRAUNEA, Willd 8	6
- elongata, Ehrh 6 379	Brauneria, Neck 10	20
- Bruca, Linn 6 355	BRAVOA, Llal. et Lex 12	405
- erucoides, Horn 6 355.	BRAYA, Sternb 6	323
— incana, Ten 6 368	BRAYERA, Kunth 1	453
•	·	

					_
And the second	٧d.	Pag.	and the second	Vd.	Poj.
BREDISSONIA, Spach	¥	401	Bromus littoreus, Weig	13	勉
— bacillaris, Spach	À	403	Bromus littoreus, Weig.	13	<del>2</del> 13
microphylla , Spach	4	402	- multiflorus, D. C.	13	<b>\$1</b> \$
thymifona, Spach	4	403	— multiflorus, Smith	13	213
BREDEMEYERA, Willd	7	111	- patulus, Mert. et Koch.	. 13	215
BREEA, Less	10	94	- prateasts, Ehrh	13	219
arvensis, Less	10	95	- racemosus, Linn	15	213
BREMONTIERA, D. C	À	156	- secalinus Liun	13	218
BREORIA, A. Rich	8	372	— squarrosus, Linn	13	219
Bretevillia, Buchoz	10	14	- velutinas, Schrad	15	<b>518</b>
BREWERIA, R. Br	ġ	94	Brongniartis, Blum	11	360
BREXIA, Noronb	2	422	BRONGNIARTIA, Runth	7	***
Brickellia, Refin	· 9	108	BROSINUM, Swartz.	Ħ	2
BRIDELIA. Willd	2	486	- Alicastrum, Swartz	Æ	'755
Bridgesia, Hook	10	34	BROSSEA, Plum	- <b>•</b>	522
Brignolia, Bertol	8	139	Brotera, Cav	3	444
BRIGNOLIA, D. C	8	374	BROTERA, Spreng	ં મું	<b>T63</b>
BRILLANTAISIA, Beauv	9	147	Brotera, Spreng	ÓÈ	22
Brindonia , Petit-Thou	5	508	Brotera, Willd	10	3
Brissonia, Neck	1	154	BROUGHTONIA, R. Br	12	178
BRIZA, Linn	13	210	BROUSSAISIA, Gaudich.	· 8	- 5
- maxima, Linn	13	211	BROUSSONETIA Vent.	Ť	4
- media, Linn	13	211	BROUSSONBTIA, Vent — papyrifera, Willd	11	81
Brizopyrum . Link	13	164	- tinctoria, Kunth	11	- 54
BROCCHIA, Vis	10	24	BROWALLIA, Linn	9	<b>₹88</b>
BROCCHINIA, Schult. fil	12	398	BROWNEA, Jacq	Ĭ	137
Brocchinia , Schult. fil	12	<b>399</b> ·	- coccinea, Jacq	4	13
BRODIEA, Smith	12	255	- grandiceps, Jacq	1	133
BROMEÆ, Kunth	13	164	- latifolia, Jacq	1	139
BROMELIA, Linn	12	399	- racemosa, Jacq	1	138
- Ananas, Linn	12	400	Brownetera, Rich	11	285
Bromeliacea, Dumort	12	397	BROWNLOWIA, Roxb	4	43
			- elata, Roxb	4	43
BROMELIACEÆ,			BRUCEA, Mill	2	362
, Just	12	<b>397</b> 1	- antidyssenterica, Mill.	2	562
Bromeliacem - Pandanem,			Bruchmannia, Nutt	15	159
Reichb.	12	22	BRUCKENTHALIA, Reichb.	9	443
Proméliæ, Jass	12	397	Brugmansia, Blam	10	554
BROMELIEÆ, Reichb.	12	398	- Zippetii, Blum	10	556
Bromelioidea, Ad. Brongn.	12	395	BRUGMANSIA, Pers	9	70
Bromelioide a Bromeliacea,			- bicolor, Pers	ġ	70
Ad. Brengn	12	397	- sanguinea, Don	9	70
Bromelioidea-Hamodoracea	,		- suaveolens, Sweet	•	70
Ad. Brengn	13	108	BRUGUIERA, Petit-Thou.	4	<del>2</del> 96
Bromelioidea - Velloziea,		. ]	Bruguiera gymnorhiza, Lamb	. 4	334
Ad. Brongn	12	397	Brunella, Moench	9	165
Bromfeldia . Neck	• 👱	487	BRUNELLIA, Ruiz et Pay.	2	361
BROMHEADIA, Lindl	12	178	BRUNIA, (Linn.) Ad. Brongn	. 2	477
Buomus, Linn	13	217	- abrotanoides, Linn	2	477
- arundinabeus, Roth	13	217	- alopeeuroides , Ad. Br.	2	477
- arvensis, Ling	15	220	- arachnoides, Wendl	2	479
- elatior, Kosl	15	216	- ciliata, Linn	2	478
- grossus , Desf	13	218	- somosa, Thunb	_	477
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	. ,		

5.	TA	BLŖ	LATINE.	195
	Fol.	Pag.	Voh	Pag.
Brunia ericoides, Wendl.	2	479	BUCHNERA, Lind 9	270
- lanuginosa , Linn	2	476	BUCHNEREÆ, Benth. 9	269
- macrocephala, Willd.	2	479	et	209 317
- nodiflora , Linn	2	477	BUCHOLZIA, Martius 5	249
- pinifolia, Ad. Br	2	<b>4</b> 79	Buchosia coprosmoides, L'her. 8	468
- płumosa, Lamk	2	478	Bucida, Linn	296
- racemosa, Ad. Br		479	- Buceras, Linn	297
- radiata, Linn.	2	480	BUCKLANDIA, R. Br. 8	77
- squarrosa, Thunb.		478	BUCQUETIA, D. C. 4	205
- superba, Don	2	477	BUDDLEIA, Linn 9	319
- verticillata, Linn		478	— globosa, Lamk 9	320
- virgata, Ad. Brongn.	2	478	- madagascariensis, Lamk. 9	321
BRUNIACEÆ, R. Br.	2	474	- salicifolia, Jacq 9	322
Section 1 and 1 an		522	- salviæfolia, Hort. Kew. 9	321
TO THE RESERVE TO THE PARTY OF		584	BUDDLEIEÆ, Benth. 9	270
	-	584	et	
Brunoniacew, R. Br.		268	BUEKIA, Nees 13	319 4 AK
BRUNSFELSIA, Linn. BRUNSWIGIA, Ker.	-	421	Buena, Cav 8	145 374
		423	Buena, Pohl 8	37 <b>4</b> 37 <b>2</b>
		423	BUFFONIA, Linn 5	204
- marginata, Hort. Kew.		421	Buglossum, Tausch 9	31
- multiflora, Hort. Kew.		422	Bugula, Tourn 9	222
	-	422	- replans, Moench. 9	222 222
- striata, Hort. Kew.		422	Bulbilis, Rain	165
		422	BULBILLARIA, Sal 12	254
Roya D Re	-,-	367	BULBINE, Linn 12	369
BRYA, P. Br		367	- aloides, Willd 12	309 37 <b>2</b>
BRYANTHUS, Gmel		443	- asphodeloides, R. et S. 12	371
	- 7	175	- Fraseri, Kunth 12	-
		256	- frutescens, Willd 12	37 <u>1</u>
		379	- Hookeri, Kunth 12	370 371
		225	- latifolia, R. et S 12	371
BRYONIA, Linn		223 227	- longiscapa, Willd . 12	_ 7
— alba, Linn		226	- macrophylla , Salm-	370
dioica, Linn		220 228	Dyck 12	779
- heterophylla, Ser	-	220 227	- narcissifolia, Salm-Dyck. 12	372 272
- Rheedii, Blum		201	nutans, R. et S. 12	372
			- pugioniformis , Link. 12	
BRYOPHYLLUM, Sal	5	85	- rostrata, Willd 12	371 370
- calycinum, Sal	5	85 779	- semibarbata, R. et S. 12	37 <b>1</b>
Bubalina, Raf		372		
Bubroma, Schreb		476	BULBINELLA Kunth . 12	256
		<b>329</b>	BULBOCAPNOS, Bernh. 7	74
Bucco, Wendl		322 779	- digitatus Bernh 7	76
- obtusa, R. et S.		332	— fabaceus, Bernh 7	77
villosa, Wendl	_	332	- Halleri, Spach 7	76
		180	- nobilis, Bernh 7	73
Buteras, Monch		153	- tuberosus, Spach. 7	78
Buceras, P. Br.		296	Bulbocastanum, Adans 8	138
Bucknosia, Wight et Arn.	_	540	BULBOCODIUM, Linn 12	238
BUCHANANIA, Boxb		486	- astumnale, Lapeyr 12	240
BUCHIA, Kunth.	_	228	- trigynum, Adans 12	239
Buchlandia, R. Br	8	77	— vernum, Linn 12	239 .

¥ol.	Pag.	₹oi.	Pog.
Bulbocodium versicolor,		Burchellia capensis, R. Br. 8	403
Spreng 12	239	- parviflora, Lindl 8	403
BULBOSPERMUM, Blum. 12	210	Burghartia, Neck 6	250
BULBOSTYLIS, D. C 10	37	Burgsporfia, Monch. 9	166
BULLIARDA, D. C.	73	BURLINGTONIA, Lindl., 12	178
Bulliarda, Neck 7	497	BURMANNIA Linn. 13	119
Bumelja, Swartz 9	387	BURMANNIACEÆ,	
- chrysophylloides, Pursh. 9	389 388	Blum 13	118
- lycioides, Pursh 9	389	BURNETTIA, Lindl 12	171
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	388		375
— фодили и и и и	131	BURRIBLIA, D. C 10	17
Bunchosia, Juss 3  — Armeniaca, D. C 3	133		419
- argentea, D. C 3	133	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	419
- bracteosa, Juss. fil 3	134		239
- cornifolia, Kunth 3	132	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	243 239
- glandulosa, D. C 3	131	, , ,	247
- glandulifera, Kunth 3	132		230
- nitida, D. C 3	133		233
- polystachya, D. C 3	132	BURTONIA, R. Br 1	152
- tuberculata, D C 3	132	BURTONIA, Sal 7	419
Bungea, C. A. My 9	272	- grossulariæfolia, Sal. 7	420
Bunias, (Ling.) Desv. 6	326	Busbeckea, Endl 6	296
- balearica, Linn 6	536	BUTEA, Roxb	357
- Cakile, Linn 6	332	- frondosa, Roxb.	358
- littoralis, Salisb 6	332	- superba, Roxb. 1	358
— orientalis, Linn 6 — paniculata, L'hérit. 6	587 582	BUTERÆA, Nees 9	144
— verrucosa, Mænch 6	587	Butomaceæ, Lindl 12	7
Bunium, Linn 8	138	BUTOMEÆ, Rich 12	7
- Bulbocastanum, Linn. 8	194	BUTOMUS, Linn 12	8
Bupariti, Hort. Malab 3	387		105
BUPHANE, Herbert 12	422	speciosa, Lamk. 4	187
BUPHTHALMUM, (Linn.)		Buttneria, Duham.	281
Neck 10	224	BUXEÆ, Juss. fil 2	186
- cordifolium, Waldst.			489
et Kit 10	223		491
- grandiflorum, Linn 10	224		491
- helianthoides, Linn. 10	160		493 407
- salicifolium, Linn 10	224		493 490
- speciosum, Schreb. 10	223 378		189 191
Bupleuroides, Boerh 8 BUPLBURUM, Tourn 8	176		193
- fraticosum Linn 8	176		188
Buprestis fruticosa, Spreng. 8	177	,	572
BURASAIA, Petit-Thou. 8	7		28
Burcardia, Schreb 6	250		130
Burchardia, Duham 9	227		29
- americana, Duham. 9	229		29
Burchardia, Neck 4	105	- cotinifolia, Kunth 3	30
RURCHARDIA, R. Br 12	235	- crassifolia, D. C 3	30
BURCHELLIA, R. Br 8	402	— ferruginea, Kunth 3	29
- bubalina, Bot. Mag 8	403	— verbascifolia, D.C 3	28

•	ADLE	DAILME.		101
₩ol.	Pag.	1	¥ol.	Pag.
Bystropogon, L'herit 9	164	Cactus abnormis, Willd	13	367
BYTTNERIA, Linn 3	489	- alatus, Bot. Mag	13	390
- catalpæfolia, Jacq 3	490	- alatus, Swartz	13	389
- celtoides, A. Saint-Hil. 3	491	- alatus, Willd	13	385
- dasyphylla, Gay 3	490	- ambiguus, Bonpl.	13	373
- macrophylla, Kunth. 3	490	- Bleo Kunth	13	417
- melastomæfolia , A.		- Bonplandii, Kunth	13	407
Saint-Hil. 3	492	- brasilionsis, Willd	13	412
- mollis, Kunth 3	493	- coccinellifer , Linn	13	400
- pannosa, D. C 3	490	- coronatus, Willd.	13	346
- sagittæfolia, A. St-Hil. 3	491	- currasavicus, Linn.	13	399
- scabra , A. Saint-Hil. 3	492	- cylindricus, Lamk.	13	412
Byttneriacee, D. C 3	443	- cylindricus, Ort	13	545
		- decumanus, Willd	13	401
BYTTNERIACEÆ,		- Dillenii, Ker	13	408
R. Br	475	- divaricatus, Lam	13	370
Byttneriaces verse, Kunth. 3	477	- eburneus, Link	13	367
BYTTNERIEÆ, D. C. 3	477	- elegans, Link :	13	385
·		- elongatus, Willd	13	401
Caballeria, Rviz et Pav 9	374	- fasciculatus, Willd.	13	392
Cabang, Rumph. 12	103	- ferox, Nutt	13	405
CABOMBA, Aubl. 7	161	- ferox, Willd	13	411
— aquatica, Aubl 7	161	- Ficus indica, Linn.	13	402
CABOMBEÆ, Rich. 7	160	- fimbriatus , Lamk	13	368
	180	- flagelliformis, Linn.	13	377
detailed an included to record the ex-		- foliosus, Willd	13	399
Cabrera, Lag	160	- fragilis, Nutt	13	398
Cacalia, Cass 10	<b>32</b>	- funalis, Spreng	13	391
CACALIA, Tourn 10	32	gibbosus, Haw.	13	360
Cacalia alliaria folia, Poir. 10	279	- grandiflorus, Linn	13	378
Cacalia coccinea, Bot. Mag. 10	274	- grandifolius, Link.	13	417
Caealia sagittata, Vahl 10	274	- Haworthii, Spreng		364
Cacalia sonchifolia, Hortor. 10	274		13 13	366
Cacalianthemum, Dill 10	32	- hexagonus, Willd	13	419
Cacao, Tourn 3	.476	- horridus, Kunth humilis, Haw	13	407
- gwianensis Aubl 3	481		13	362
- minus, Gærta 3	479	- lanatus, Kunth.	13	362
- sativa, Lamk 3	479	— lanuginosus, Linn — lalispinus, Haw	13	354
- sylvestris, Aubl. 3	483			338
Cacara, Petit-Thou.	156	- mammillaris, Linn	13	330
CACCINIA, Savi 9	31	- mammillaris prolifer,	47	770
CACHRYS, Tourn 8	138	Hort, Kew	13	338
maritima, Spreng. 8	215	- Melocactus Linn	13	349
CACONAPEA, Cham. 9	269	- monacanthos, Willd	13	409
CACOSMIA, Kunth 10	38	- moniliformis, Linn	13	372
CACOUCIA, Aubl 4	315	- multangularis, Willd		362
- coccinea, Aubl 4	316	- niger, Spreng	13	364
Caclem, D. C 6	140	- nigricans, Haw.	13	409
et vol. 13	336	- Opuntia, Guss.	15	402
Cactaidea, Vent 6	141	- Opuntia, Linn.	13	399
Cactus, Lion. (1).		- Opuntia inermis, D.	i. 13	401

<sup>(1)</sup> Cir. Cassytha, Cereus, Echinocactus, Epiphyllum, Hariola, Lepismium,

Mammillaria, Melocactus, Opuntia, Pereskia, Phyllanthus, et Rhipsalis.

· o Vol.	Pag.	Ţ ▼ol.	Peg.
Cactus Opuntia Tuna, D.C. 13	409	Cæsalpinia Crista, Lamk 1	102
- paniculatus, Lam 13	375	- coriaria, Willd 1	104
- paradoxus, Horn 13	412	- echinata, Lamk, 4	107
- parasitiçus, Linn 13	392	- mimosoides, Lamk	104
- pendulus, Swartz 13	391	- Nuga, Hort. Kew 1	10Ì
- pentagonus, Linn 13	376	- paniculata, D. C 4	101
- Pereskia, Linn 13	416	- pectinata, Cay	100
- peruvianus, Willd 13	367	- Sappan, Ling	103
- phyllanthaides, D. C. 13	385	CÆSALPINIEÆ,	
- Phyllanthus, Linn 13	386		
— Pitajaya, Jacq 13	374	R. Br	86
- polyanthos, Bot. Mag. 13	408	CÆSALPINIEÆ VERÆ,	
- polygonus, Lam 13	374	Bartl 4	. 88
— portulacæfolius, Linn. 13	419	et	89
- prismaticus, Desfont. 13	381	Casta, R. Br 12	256
- prismaticus, Willd 13	376	Casulia, Roxb 10	
- putillus, D. C 13	347	Catocapnia, Link	4 <b>6</b> 5 1 <b>3</b> 8
- recurous, Haw 13	354	Cajan, Adens	130 53 <b>8</b>
- repandus, Linn 13	368	CAJANUS, D. C 1  — bicolor, D. C	340
- repandus, Mill 13	362	— flavus, D. C 1	340
- reptans, Willd 13	376	Cajaputi, Adans 4	165
- Royeni, D. C 13	368	CAJOPHORA, Presl 6	344
- Royeni, Linn 13 - Royeni, Bot. Mag 13	363 363	— contorta, Presl 6	941
- Royeni, Willd 13	365	CAKILE, Tourn 6	330
- senilis, Haw 13	361	- @gyptiaca, Willd 6	332
- serpens, Kunth 13	372	— ægyptiaca, Tuss 8	332
- speciosissimus, Desf 13	383	— æqualis, L'herit 6	532
- speciosus, Bonpl 13	385	- americana, Nutt 6	332
- speciosus, Willd 13	383	- cubensis, Kunth 6	<b>332</b>
- spinosissimus, Lamk. 13	410	- maritima, Scop 6	332
- stellaris, Linn 13	347	— Serapionis, Gærtn 6	332
- stellatus, Willd, 43	347	CALADENIA, R. Br 12	182
- strictus, Willd 13	364	CALADIEÆ, Schott 12	39
- tetragonus, Linn 13	371	CALADIUM, Vent 12	47
- triacanthos, Willd 13	408	- bicolor, Vent 12	48
- triangularis, Lind 13	380	- edule, Mey 12	49
- tomentosus, Link 13	406	- esculentum, Vent 12	45
- truncatus, Link 13	387	- maculatum, Lodd 12	50
- tuberculatus, Willd 13	400	- nympheæfolium, Vent. 12	45
- Tuna, Linn 13	407	- odorum, Bot. Reg 12	46 49
— Tuna nigricans, Bot.	409	— sagillæfolium, Vent. 12	50
Mag 13 CADABA, Forsk 6	<b>2</b> 96	CALAIS. D. C 12	8
Cadamba jasminiflora, Sonn. 8	432	CALAIS, D. C 10 CALAMAGROSTIS, Adams 43	162
CADETIA, Gaudich 12	175	- arenaria, Roth 13	195
CADIA, Forsk	108	- colorata, Sibth 13	179
- purpurea, Willd 1	108	Calamariæ, Linn 13	142
- varia, L'hérit 1	108	Calamina, Ræm. et Sch 13	167
CADISCUS, E. Mey 10	40	CALAMINTHA, Moench 9	164
CASALPINIA, Linn 1	100		131
- bahamensis, Lamk 1	102		132
- brasiliensis, Linn 1	101	CALAMUS, Linn 12	79
			• •

	Vol.	Pag.		7ol.	Pag.
G-1		•	<b>4</b>	-	
Calamus albus, Pers	12	83		10	202
- calapparius, Mart	12	83	- aculeata, Labill	10	203
- Draco, Willd	12	84		10	18
- equestris, Willd	12	<b>81</b>		10	18
— platyacanthos, Mart.	12	82	The second secon	10	18
- Retriburgers, mais.	19	81		13	134
- Rotang , Gertif	12	83		10	110
- Rolang, Wilfe	12	83		10	111
- rudentum, Lour	12	83	- chrysanthemifolia, Vent.		115
- scipionum, Lour	12	82	9.05 TO 77 BY STATE OF THE TOTAL PROPERTY OF	10	114
- verus, Willd	12	82		10	111
- viminalis, Willd	12	81		10	115
- Zalacca, Gærtn	12	85	- graminifolia, Linn	10	114
- Zalacca, Roxb	12	86	- hubrida Linn.	10	113
Calanchoe, Pers	- 5	73	- hybrida, Sweet	10	113
CALANDRINIA, Kunth	3	231	- officinalis, Linu	10	111
- discolor, Schrad	5	23 <b>1</b>	- pluvialis, Linn	10	113
- elegans, Lindl	5	232		10	114
- glauca, Schrad	5	230		10	114
- grandiflora, Lindl	5	<b>230</b>	CALENDULE A. Cass.	10	14
- speciosa, Hook	5	234	Childrid Child, Cass.		109
CALANTHE, R. Br	12	179	CALEPINA, Desv	6	326
Calappa, Rumph	12	124	CALEYA, R. Br.	12	182
- canarina, Rumph	12	125		10	299
- capuliformis, Rumph.	12	124	Calinus, Raf.	10	460
- cystiformis , Rampb.	12	125	Control of the contro	12	51
- lanciformis, Rumph.	12	126		12	50
- macchæroides, Rumph.	12	125		12	50
- parva, Rumph	12	126		12	50
— pultaria, Rumph	12	125		12	52
- pumila, Rumph	12	125	The second secon		
— regia, Rumpb	12	126		12	22
- rutita, Rumoh	12	125	CALLACE Æ, Bartl.	12	35
— saccharina, Rumph	12	125	CALLE A. Schott	12	41
- vulgaris, Rumph	12	125	CALLIANTHEMUM, C. A.		. **
CALATHEA, G. F. W. Mey		148	Mey.	7	190
Calathiana, Freel	<b>'</b> 9	6	CALLICARPA, Linn	9	229
CALCEARIA, Blum.	12	182	americana, Linn	ğ	229
CALCEOLARIA, Feuill	9	277	CALLICOMA, Andr	5	778
- arachnoldea, Hook	9	279	- serratifolia , Andr.	ĸ	Ť
- integrifolia, Bot. Reg		278	Callicoua-Ipecacuanha, Brot.	Y.	460
- purpurea, Grah.	9	280		1Ô	52Î
- rugosa Ruiz et Pav.	ğ	278	Carter was To C	1ŏ	18
- sessilis, Ruiz et Pay.	9	279		10	265
CALCITRAPA, Cass	10	72		10	
- elongata, Moench	10	78	CALLIOPSIS, Reichb.	10	265
- Hypophæstum, Gærtn.	10	72		18	128 130
- lanuginosa, Lamk.	10	73		10	100
- stellata, Lamk	10	72		10	129 150
Caldasia, Lag.	8	133		· -	
Caldasia, Mulis	10	550	The state of the s	10 8	131
CALDASIA, Willd	9	108	Callipettis, Steven	10	378 521
O	10	18			
GALBA, R. Br	10		I CALLIROR, Link	12	419

	Vol.	Pag.	<b>Vol.</b>	Pag.
CALLISACE, Fisch	8	134	Calodendron capense, Thunb. 2	326
CALLISIA, Læffl	13	122	CALODRYON, Desv. 3	181
Callista, Don	9	443	- tubiflorum, Desy 3	181
CALLISTACHYA, Rai.	9	271	CALOGYNE, R. Br 9	584
CALLISTACHYS, Vent.	1	172	CALOMECON, Spach.	.7
elliptica, Vent.	i	171	- bracteatum, Spach 7	9
- lanceolata, Vent.	ī	172	- orientale, Spach 7	9
- ovata, Sims	1	172	Calomeria, Vent 10	23
Callistemma, Cass	10	31	- amarantoides, Vent. 10	172
- hortense, Cass	10	264	Calonnea, Buchoz 10	17
CALLISTEMON, R. Br	4	135	- pulcherrima, Buchoz. 10	125
- capitatum, Reichb	- Ā	138	Calonyction, Chois 9	94
- lineare, D. C	4	137	Calopappus, Meyen 10	9
- lophanthum, D. C.	4	137	CALOPHAGA, Fisch 1	271
- pallidum, D. C	4	136		271
- pinifolium, R. Br.	4	135	CALOPHANES, Don. 9	144
- rigidum, R. Br	4	136	CALOPHYLLUM, Linn 5	330
- rugulosum, D. C.	4	137	- brasiliense, Camb 5	332
- salignum, D. C	4	136	— Calaba, Jacq 5	332
- speciosum, D. C.	4	137	- Inophyllum, Lamk. 5	33t
- viridiflorum, D. C.	4	136	- Inophyllum, Linn 5	331
CALLISTEPHUS, Cass.	10	264	— Tacamahaca, Willd. 5	331
- chinensis, Nees	10	264	CALOPHYSA, D. C 4	206
- hortensis, Cass	10	264		
CALLISTHENE, Mart	4	320	CALOPHYTÆ, Bartl. 1	45
- fasciculata, Mart	4	321	CALOPOGON, R. Br 12	182
- major, Mart	4	320	CALOPOGONIUM, Desv 1	157
- minor, Mart	4	320	CALOPSIS, Beauv 43	139
Callithauma, Herbert	12	406	CALOPTILIUM, Lag 10	34
CALLITRICHE, Lion.	4	443	CALORHABDOS, Benth 9	271
CALLITRICHE & Link	t. 4	443	Calorophus, Labill 13	139
CALLITRIS Vent.	11	342	CALOSANTHES, Blum 9	130
- quadrivalvis, Vent.	11	344	CALOSTEMMA, R. Br 12	405
CALLIXENE, Commers.	12	210	CALOTHAMNUS, Labill. 4	115
Callopisma, Mart	9	4	- gracilis, R. Br 4	116
Callostylis, Blum	12	177	- quadrifida, R. Br 4	116
CALLUNA, Sal	9	470	- sanguinea, Labill 4	116
— Erica, D. C	9	470	- villosa, R. Br 4	116
- vulgaris, Sal	9	470	CALOTHECA, Kunth. 13	164
Calobotrya, Spach	6	148	Calotheca, Steud. 13	161
sanguinea, Spach	6	155	CALOTHYRSUS, Spach 3	35
CALOCAPNOS, Spach	7	72	californica, Spach 3	35
- nobilis, Spach	7	73	CALOTI R. Br 10	31
CALOCEPHALUS, R. Br	10	26	CALOTROPIS, R Br 8	547
CALOCHILUS, R. Br	12	181	- gigantea, R. Br 8	547
Calochortem, Dumort	12	252	- procera, R. Br 8	548
CALOCHORTUS, Dougl	12	266	CALPANDRA, Blum 3	181
- luteus, Dougl	12	267	Calpidia, Petit-Thou 3	516
- macrocarpus, Dougl.	12	267	CALTHA, Ling 7	293
- splendens, Benth	12	267	- natans, Pall 7	295
- venustus, Benth	12	267	- palustris, Linn 7	294
Calochortus, Pursh	12	254	- parviflora, Mill 7	294
CALODENDRON, Thunb	2	326	- radicans, Forst 2 7	294

<b>V</b> ol.	Pag.	ı Vol.	Pog.
Camelina barbareæfolia, D.C. 6	517	Campanula grandiflora, Jacq. 9	
— campestris, Spenu 6	524	— gummifera, Willd 9	556
- deniata, Pers 6	524	- hirla, R. et S	558
- inoana, Presl 6	464	- hispida . Lejeune	
- laza, C. A. Mey 6	<b>52</b> 6	intermedia R at S	549
- microcarpa, Andrz. 6	524	- lactiflora, Bieberst.	545
pinnatifida, Horn.	594	Lomiifolio Higherst	557
sagittata, Moench	524	anceolata, Lapeyr. 9	
- sativa, Crantz 6	524	i — lattfolia, Liepi;	
- sativa, Wellr 6	594	- lilifolia, Lamit	549
- sylvestris, Walls 6	524	- lilifolia, Linb.	
CAMBILIA, Linn 4	84	— linifolia, Hænk 9	
- axillaris, Roxb	90	- lyræfolia, Salisb	
- drupacea, Lour.	90	- macrantha, Fisch	\$\frac{1}{257}
euryoides, Lindl.	89		852
- japonica Linu.	86	— marsupiiflora, R. et B. — Medium, Lian	563
Kissi, Wallich.	90 89	- niceensis; R. et S.	122
oleifera, Clark	88	- nulans, Horn	
- reticulate, Lindl. 4	88	obliquifolia, Ten	
= Thea, Link	99	- paniculata, Pohl	
The second secon	00	- peirescifolia, Spreng.	549
CAMELLIACEA,	2.3	- pereskiæfolia, R. et S.	548
Bartl	83	- periplocæfolia, Lamk.	549
Camelliea, D.C	83	- persicifolia, Linn	547
GAMERARIA, Plum.	502	- petræa, All	539
Camirium, Rumph \$	487	- pubescens, Reichb	
30K 1 4 765 01 4	<b>§18</b>	- pulchella, Sal	
Cammarum, Reichb.	367	- pusilla, Hænk 9	
CAMPANULA, Tourn. 9	558	— pyramidalis, Linn  — Rapunculus, Linn	249
	539	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	
— alliariæfolia, Willd	557	- rhomboidalis, Linn	
- Alpini, Linn 9 - azurea, Bot. Mag 9	549 543	To the second se	
- barbata, Linn	555	— ruthenica, Bieberst 9 — sarmatica, Sims 9	
- betonicæfolia, Bieberst.	556	- Scheuchzeri, Vill 9	
- bononiensis, Linn 9	549		
- canariensis, Linn 9	543	- sibirica, Linn	542
— bononiensis, Linn 9 — canariensis, Linn 9 — carpathica, Jacq 9 — caspitosa, Scop 9	316	- spathulata , Wald. et	2.42
- cæspitosa, Scop 9	544	I Kit 9	554
- cordata, Vis 9	558 552	- speciosa, Horn 9	539
- coronala, Ker 9	552	— Speculum, Linn 9	558
- dasycurpa, Kil 9	347	- spreta, R. et S 9	549
- divergens, Willd 9	551	- stylosa, Lamk 9	549
- elalior, Link 9	548	- suaveolens, Willd 9	
- elliptica, Kit 9	539	- tetraphylia, Thunb 9	
- eriocarpa, Bieberst 9	541 r (0	- Thaliana, Wellr 9	549
- esculenta, Salisb 9	548 539	— thyrsoides, Linn 9	
— farinosa, Andrz 9 — Fucheri . R. et S 9	549	— Trachelium, Linn. 9 — urticafolia, All 9	841 841
— Fischeri, R. et S 9 — gentianoides, Lamk 9	561	- urlicafolia, All 9 - urlicafolia, Schmidt. 9	541
- glomerata, Linn 9	538	- undulata, Monch 9	554
- Gmelini, R. et S 9	552	- verticiliata, Pall 9	551
· · andition's act of D. 1 1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	001

Vol.	Pag.	₩ol	<b>1.</b> ]	Pag.
		Canaria campanulata, Linn.	9	562
CAMPANULACEÆ,		CANARINA, Juss	9	562
Bartl 9 Campanulacea, Just 9	534	- campanulata, Lamk	9	861
Campanulacea, Just 9	534	GAMARIUM, Linn	2	240
210 61	582	- album, D. C	9	248
Campanulea, D. C. fil 9	534	- altissimom, Blum	2	243
CAMPANULINEÆ,		- balsamiferum, Willd.	2	234
Barti 9	532	commune, Linn	2	240
Campderia, A. Richa 12	399	- denticulatum, Blum	ě	242
Campderia, Lag 8	139	- hirzutum, Willd	9	234
Campecia, Adans 1	88	- hispidum, Blum	2	242
CAMPELIA, Mich 13	122	- littorale, Blum	2	243
Campetla, Link	165	- Mehenbelhene, Gærta.		240
CAMPHORA, Nees 10	486	- microcarpum, Willd.	9	242
- chinensis, Nees 10	488	- Pimela, Kœn	9	242
- glandulifera, Necs 10	488	- sylvestre, Gærtn	2	244
- inuncta, Nees 10	487	Canavali, Adans	ī	437
- officinarum, Nees 10	487	CANAVALIA, D. C	ă	335
- Parthenoxylon Necs. 10	505	- bonariensis, Lindl	1	336
CAMPHOREÆ, Noes. 10	469	ensiformis, D G.	Ť	336
	400	- gladiata, D. C.	4	356
CAMPHURUMAEA, ITOCK OF	473		12	39
	285	Candollea, Baumg	ģ	443
	286		49	584
The second secon	284	CANDOLLEA, Labill	3	413
and the state of t	286	CANELLA, P. B.	5	334
The state of the s	200 151	- alba, Murr,	š	334
CAMPOMANESIA, Ruiz et Pay. 4	151	CANEPHORA, Juss.	8	379
- cornifolia, Kunth 4	151	Caniram, Petit-Thou.	8	484
The second of th	130	Caniram, Hort. Malab.	8	486
Campsis, Lour 9 Campuleia, Petit-Thou 9	270		12	148
	162		12	149
	37		12	150
	162		19	150
Campulosus, Beauv 15	271		13	149
Commercial	318		18	149
Committee and a second	406		iŝ	148
	411		12	150
The state of the s	412		12	149
	423		li	25
CAMPYLOSPORUS, Spach 5 — augustifolius, Spach 5	425		Ħ	31
	426		Ħ	3f
	424	CANNACE E, Agardh.		146
	!		2	148
CAMPYLOSTACHYS, Kunth. 9	245		19	
CAMPYLOTHECA, Cass 10	19	Canna, Juss	ei	116
CAMPYNEMA, Labill 12	406		12	146
Campynemaceæ, Dumort 12	403		3	139
Camulia, Bonat 10	2f 7	Control of the contro	9	572
Canalia, Pohl 9		The state of the s	9	5
Canalia, Schmidt 10	436	CANSCORA, Lomk	ıő	436
	496 R94	55 COLUMN TO SECTION 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10	563
	524		13	324
Canaria, Linn 9	536			-==

	<b>V</b> ol.	Pag.	l ∀ol.	Peg.
Canthium, Gærin	8	376	Caprifolium dioicum, R. et S. 8	343
CANTHIUM, Lion	8	435	- distinctum, Monch 8	355
- parviflorum, Lamk	8	436	- dumetorum, Lamk 8	352
CANTUA, Juss	9	108	- etruscum, R. et S 8	330
Cantua coronopifolia, Willd.	9	119	- flavum, Elliet 8	341
Cantua picta, Hort. Par	9	119	— glaucum, Moench 8	343
CAPERONIA, A. Saint-Hil.	2	487	- horiense, Lamk 8	338
CAPNOIDES, Gærtn	7	79	- italicum, R. et S 8	338
— cava, Moench	7	78	- parviflorum, Lamk 8	343
- lutea, Gærin	7	81	- Periclymenum, R. et S. 8	334
- semperflorens, Spach.	7	79	— pubescens, Goldie 8	342
— solida, Monch	7	76	- pyrenaicum, Lemk 8	358
CAPNOPHYLLUM, Gærtn	8	135	- rotundifolium, Monch. 8	338
CAPPAREÆ, D. C	6	296	— sempervirons, Mich 8	345
CAPPARIDEÆ,			- sylvaticum, Lamk 8	334
Vent.	6	293	— virginicum, Lamk 8 Capriola, Adens 13	345 163
Capparides, Juss	6	293	Caprocal Caproxylon, Tuss	230
CAPPARIS, Linn	6	297	— Hedwigii, Tass 2	243
- amplissima, Lamk.	6	300	CAPSELLA, Monch 6	536
- arborescens, Mill	6	300	- Bursa pastoris, Monch. 6	538
- Baducca, Lamk	6	301	CAPSICUM, Tourn 9	75
- cordifolia, Lamk	6	299	- angulosum, Mill 9	76
- Fontanesii, D. C	6	298	- annuum , Linn 9	76
- frondosa, Jacq	6	300	- cerasiforme, Willd 9	. 76
- herbacea, Willd	6	298	- cordiforme, Willd 9	- 76
— mariana, Jacq	6	299	- longum, D. C 9	76
- odoratissima, Jacq	6	299	- sphæricum, Willd 9	76
— ovata, Desf	6	298	— tetragonum, Willd 9	76
- polcherrima, Jacq	6	300	Capura, Linn 10	436
- Rheedii, D. C	6	301	CARAGANA, Lamk 1	266
- rupestris, Sibth. et Sm.	6	298	- Altagana, Poir 1	967
- spinosa, Linn	6	297	- arborescens, Lamk 1	<b>268</b>
CAPRARIA, Linn	9	268	— Chamlagu, Lamk 4	<b>268</b>
Caprifolia, Juss	8	303	- digitata, Lamk 1	268
CIDDIDATE	eŧ	325	— ferox, Lamk 1	269
CAPRIFOLIA-			- frutescens, D. C 1	268
CEÆ, Bartl	8	325	grandiflora, D. C 4	268
Caprifoliacea-Caprifoliea,	-		— jubata, Poir 1 — microphylla, D. C 1	270
A. Rich	8	325	D 0	267 269
Caprifoliaces - Loniceres,	-		- pygmæa, D. C 1 - spinosa, D. C 1	269
R. Br	8	324	- tragacanthoides, Poir. 1	269
Caprifoliacea – Sambucea,			CARAGUATA, Plum 12	398
D. C	8	303	CARAIPA, Aubl 4	69
CAPRIFOLIUM, Linn	8	329	- parvifolia, Aubl 4	70
— alpinum, Lamk	8	354	- Richardiana, Camb 4	70
- balearicum, Dum. Cours	. 8	340	CARALLIA, Roxb 4	<b>532</b>
- bracteosum, Mich	8	343	CARALLUMA, R. Br 8	540
- canescens, Schousb	8	353	Carandas, Rumph 8	504
- coruleum, Lamk	8	356	Caranga, Vahl 9	269
- chinense, Spach	8	331	CARAPA, Aubl 3	202
— confusum, Spach	8	332	— guianensis , Aubl 3	202

-		4
ч.	١.	6

♥ol.	Pag.	Į. Vol.	Pag.
Carapa guineensis, Just. fil. 3	203	CARDUNCELLUS, Adens 10	12
— indica, Juss	204	Carduotypus Dumort 10	12
- moluccensis, Lamk 3	204	CARDUUS, Linn 10	95
— obovata, Blum 3	205	- acanthoides, Linn 10	96
- Touloucouna, Guill 3	203	- benedictus, Blackw 10	73
Carara, Med. 6	326	- crispus, Linn 10	97
Coronopus, Med 6	579	- eriophorus, Linu 10	.93
CARCERULOSÆ, Spach. 6	325	- lanceolatus, Linn 10	93
cancence con ct	573	- maculatus, Lamk 10	86
	439	- Marianus, Linn 10	86
CARDAMINE, Linn 6 — bulbifera, R. Br 6	449	- nutans, Linn 10	96
- dentata, Schult 6	441	- syriacus, Linn 10	89
- enneaphylla, R. Br 6	446	CARELIA, Less 10	37
- fontana, Lamk 6	432	CARRE, Linn 13	154
— granulata, All 6	441	- arenaria Linn 13	154
- pentaphylla, R. Br 6	447	CAREYA Roxb 4	200
- pratensis, Linu 6	441	- arborea, Roxb. 4	200
- scaturiginosa, Wahlenb. 6	441	- herbacea, Roxb 4	200
- uliginosa, Bieberst 6	441	CARGILLIA, R. Br 9	400
Cardaminum Nasturtium ,		CARICA, Linn	316
Mœnch6	432	- cauliflora, Jacq 13	319
Cardamomum, Sal 12	154	- digitata , Spreng 13	319
Cardamomum minus, Rumph. 12	162	- microcarpa, Jacq 13	318
CARDARIA, (Desv.) Spach. 6	540	- monoica, Desf 13	320
- Cochlearia, Spach 6	542	- Papaya, Linu 13	316
- Cochlearia didymocar-		- spinosa, Aubl 13	319
pa, Spach 6	542	Caricacea , Dumort 13	314
— Cochlearia holocarpa,		CARICEÆ Reichb 43	147
Spach 6	542	Caricea, Turp	314
- amplexicaulis, Spach. 6	544	Carimpana, Hort. Malab. 12	94
- crassifolia, Spach 6	545	Original Pitch	503
- latifolia, Spach 6	546	— Carandas, Linn. 8	504
- Draba, Desv 6	542	- edulis, Vahl 8	505
CARDERINA, Cass 10	32	- Xylopicron, Petit-Thou. 8	505
Cardiaca, Monch 9	166		
CARDIOCARPUS, Reinw. 7	111	CARISSEÆ, Endl 8	501
CARDIOCRINUM, Endl 12	281	C. Town	503
Cardiolepis, Wallr 6	325	CARLINA, Tourn 10	60
- dentata, Wallr 6	542	- acanthifolia, All 10	60
CARDIONEMA, D C. 5	<b>2</b> 38	— acaulis, Lamk 10	60 60
CARDIOPETALUM, Schlech-		- Chardousse Vill 10	
tend 7	<b>4</b> 96	- Cynara Pourr 10	60 61
CARDIOPSIS, Desv 9	32	— gummifera Less. 10 — Utzka Hacq 10	60
CARDIOSPERMUM, Linn. 3	41		
- elegans, Kunth 3	42	CARLINEÆ, Cass 10	8
- Halicacabum, Linn 3	42	CADITATE PARTY	57
Cardiotheca, Ehrenb 9	267	CARLINEÆ-BARNA-	_
CARDOPATIUM, Juss 10	9	DESIEÆ, Cass 10	9
Cardopatum, Pers 10	.9	CARLINEÆ PROTO	_
Carduaceæ, Cass 10	11	TYPEÆ, Cass 10	9
CARDUINEÆ, Cass 10	11	CARLINEÆ-STÆHELI-	
et	79	NEÆ, Cass 10	•
		•	

CARLINEÆ-XERÄNTHE-  MRÆ, Cass	200	ABLE	LATINE.		
GARLINEÆ-XERANTHE-  MRÆ-, Cass	Vol.	Pag.	1	Vol.	Per.
MR.E.   Cass.   40 8   Garlovitzia, Monch.   40 61   Garlovitzia, Monch.   40 9   Garlovovica, Ruis et Pav.   12 23   Carmelita, Gay.   40 35   Carminelita, R. Br.   4 242   — australis, R. Br.   4 242   — Bulbocastanum, Koch.   8 193   Carmone, Cavan.   9 32   Caroliolia; Vaill.   8 193   Caroliolia; Vaill.   8 193   Caroliolia; Vaill.   8 193   Caroliolia; Vaill.   8 193   Carvi, Linn.   9 27   Carpidolina; Vaill.   8 193   Carvi, Linn.   10 27   Carpidolina; Suritz.   3 425   — alba, Nutt.   9 173   — myristiceformis, Nutt.   9 179   — myristiceformis, Nutt.   9 179   — myristiceformis, Nutt.   9 179   — myristiceformis, Nutt.   9 170   — myristicefo	CARLINE E-XERANTHE-	•	CARTHAMUS, TORED.	40	
GARLOWOYLA, Ruiz et Pav. 12 GARMELITA, Gay 10 GARMELITA, Gay 10 GARMELITA, Gay 10 GARMELITA, B. Br 1 CARMELITA, B. Br 1 CARMELITA, B. Br 1 CARMINATIA, D. C 10 TO GARMANTIA, D.		8			
GARMELITA, Gey. 10 35 GARMELITA, G. 11 242 — australis, R. Br. 1 242 — Garvi, Linn. 8 193 GARMATIA, D. C. 10 37 Garmesa, Cavan. 9 32 GAROLINEA, Linn. 61. 3 423 — alba, Lodd. 5 424 — grandiflora, Tuss. 3 426 — insignis, Swartz. 3 425 — marginata, Juss. fil. 3 425 — marginata, Juss. fil. 3 425 — marginata, Juss. fil. 3 425 — minor, Sims. 3 426 — princeps, Linn. fil. 3 424 — tomentosa, Martius. 5 424 — tomentosa, Martius. 5 424 GARYAN, Nott. 2 179 — auricia, Nutt. 2 179 — coliveformis, Nutt. 2 179 — coliveformis, Nutt. 2 179 — sucleta, Nutt. 2 178 CARPHALBA, Jass. 8 373 CARPHOSTEPHIUM, Gess. 10 17 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 17 CARPINEÆ, Spach. 11 143 — guerciana, Mich. 11 221 — duinensis, Scop. 11 225 — edentula, Linn. 11 221 — duinensis, Scop. 11 225 — ostrya americana, Mich. 11 218 — guercifolia, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — triffora, Mench. 11 226 — Spiralis, Sal. 12 410 — carpondotos, Labill. 5 344 — lucida, Labill. 5 345 — calgeutida, Dan. 9 4476  Carpopogon, Rosb. 1 634 — velle, & C. 6 534 Cartesia, Cass. 10 99  - dary		-			
CARMELITA, Gay 10 35 CARMICHAELIA, R. Br. 1 242 CARMICHAELIA, R. Br. 1 242 CARMINATIA, D. C. 10 37 Carmosa, Caran 9 32 CAROLINEA, Linn. fil. 3 423 CAROLINEA, Linn. fil. 3 424 — grandiflora, Tuss. 3 426 — marginata, Juss. fil. 3 425 — marginata, Juss. fil. 3 425 — marginata, Juss. fil. 3 425 — minor, Sims. 3 426 — princeps, Linn. fil. 3 424 CAROLINEA, Thinh. 5 278 CARPESIUM, Linn. 10 27 CARPESIUM, Linn. 10 27 CARPHALEA, Joss. 8 373 CARPHALEA, Joss. 8 373 CARPHALEA, Joss. 8 373 CARPHALEA, Joss. 10 37 CARPHOSTEPHUM, Cass. 10 17 CARPHOSTEPHUM, Cass. 10 17 CARPINUS, Tourn. 11 221 — dwinensis, Scop. 11 221 — orientalis, Lamk. 11 221 — dwinensis, Scop. 11 225 — ostrya, Linn. 11 221 — dwinensis, Scop. 11 225 — ostrya, Linn. 11 221 — dwinensis, Scop. 11 225 — ostrya, Linn. 11 221 — dwinensis, Scop. 11 225 — ostrya, Linn. 12 126 — ostrya, Linn. 12 128 — vimiuea, Wallich. 11 226 CARPODETUS, Forst. 2 439 CARPODETUS, Forst. 2 440 — spiralin, Sal. 12 440 — callegulada, Don. 9 4476 CARPODETUS, Forst. 2 440 CARPO	CARLEDOVICA, Ruiz et Pay, 12			-	
CARMICHAELIA, R. Br. 1 242 — australis, R. Br. 1 242 — CARVINATIA, D. C. 10 37 CARTOSA, CAVAN. 9 32 CAROLINEA, Linn. 61 3 425 — alba, Lodd. 3 424 — grandiflora, Tuss. 3 426 — macrantha, Juss. fil. 3 425 — marginata, Juss. fil. 3 425 — minor, Sims. 3 426 — princeps, Linn. fil. 3 425 — princeps, Linn. fil. 3 424 CAROXILON, Thunb. 5 278 CARPHALEA, Joss. 8 373 CARPHADER, Spach. 11 443 CARPHNEÆ, Spach. 11 143 CARPHNEÆ, Spach. 11 121 — dwincasis, Scop. 11 221 — faginea, Lindl. 14 227 — orientalis, Lamk. 11 221 — faginea, Lindl. 14 227 — orientalis, Lamk. 11 226 CARYOCAR, Linn. 3 43  CARYOPHYLLI — wimiuea, Wallich. 11 226 CARYOPHYLLI — wimiuea, Wallich. 11 226 CARPOCERAS, A. Rich. 9 249 CARPO					
CARMINATIA, D. C. 10 37 Carmona, Cavan. 9 32 Carololia, Vaill. 8 540 Caronopa, Cavan. 9 32 Carololia, Vaill. 8 540 Carololia, Vaill. 9 572 — alba, Lodd. 9 572 — alba, Nuit. 9 572 — amara, Nuit. 9 572 — amara, Nuit. 9 573 — oliveformis, Nuit. 9 573 — oliveformis, Nuit. 9 573 — porcina, Nuit. 9 573 — porcina, Nuit. 9 573 Carphalam, Joss. 10 273 Carpholoma, Don. 10 274 Carpholoma, Don. 10 275 Carpholoma, Don. 11 224 — dwinensis, Scop. 11 225 — edentula, Roch. 11 221 — dwinensis, Scop. 11 225 — oliveformis, Nuit. 9 578 Carpopogon, Roch. 11 221 — faginea, Lindl. 11 225 — edentula, Roch. 11 221 — vimiuea, Wallich. 11 226 Carpopogon, Roch. 11 222 — trifora, Momch. 11 224 — vimiuea, Wallich. 11 226 Carpopogon, Roch. 11 227 — spiralis, Sal. 12 410 — spiralis, Sal. 12 410 Carpopogon, Roch. 1 1277 Carpopogon, Roch. 1 1277 Carrodates, Herbert. 12 405 Carpopogon, Roch. 1 1277 Carpopogon, Roch. 1 1277 Carpopogon, Roch. 1 1277 Carpopogon, Roch. 1 1277 Carrodates, Herbert. 1 12 405 Carrololera, Labill. 5 344 — lucida, Labill. 6 340 — urens, Linn. 12 77 Carpopogon, Roch. 1 1277 Carpopogon, Roch. 1 1277 Carrololera, Scop. 4 53 Carvolla, Adans. 2 457 — ulmifolia, Vahl. 6 290 Carrololera, Doc. 6 531 Carvolla, Adans. 2 457 Carcololera, Doc. 9 443 Carcolla, Doc. 9 443		-			
CARMINATIA, D. C. 10 37 Carmosa, Cavan. 9 32 Carolfolia, Vaill. 8 434 Carolfolia, Vaill. 9 172 — alba, Lodd. 3 424 — grandiflora, Tuss. 3 426 — insignis, Swartx. 3 425 — marginata, Juss. fil. 3 425 — minor, Sims. 3 426 — princeps, Linn. fil. 3 424 — tomentosa, Martius. 5 424 Caroxylon, Thunb. 5 278 Carpeslum, Linn. 10 27 Carphalbaks. 13 145 Carphalbaks. 13 145 Carphalbaks. 13 145 Carphalbaks. 15 145 Carpholoma, Don. 10 27 Carpholoma, Don. 11 143 — duinensis, Scop. 11 143 — duinensis, Scop. 11 143 — duinensis, Scop. 11 221 — duinensis, Scop. 11 225 — edentula, Roch. 11 221 — figinea, Lindl. 11 221 — orientalis, Lamk. 11 225 — otrya, Linn. 11 216 — Ostrya americana, Mich. 11 228 — triflora, Mench. 11 218 — viminea, Wallich. 11 222 — triflora, Mench. 11 222 — triflora, Mench. 11 223 — viminea, Wallich. 12 225 Carpodetes, Herbert. 12 405 Carpodetes, Herbert. 12 405 Carpodotos, Labill. 5 344 — amara, Nutt. 2 173 — alba, Nütt. 2 179 — aduatica, Nutt. 2 179 — aquatica, Nutt. 2 179 — aquatica, Nutt. 2 179 — apyristiceformis, Nutt. 2 179 — oliveformis, Nutt. 2 179 — oliveformis, Nutt. 2 173 — bouristoformis, Nutt. 2 173 — alba, Nutt. 2 174 — anaise, Wild. 3 145 — b	- australis, R. Br 1			•	7:-
Carmona, Cavan. 9 32 Carwifolia, Vaill. 8 134 Carwifolia, Vaill. 9 134	CARMINATIA, D. C 10	37			
CAROLINEA, Linn. fil. 3 423 — atba, Lodd. 5 424 — grandiflora, Tuss. 3 425 — insignis, Swartz. 3 425 — macrantha, Juss. fil. 3 425 — marginata, Juss. fil. 3 425 — minor, Sims. 3 426 — princeps, Linn. fil. 3 424 — tomentosa, Martius. 5 424 CAROXYLON, Thunb. 5 278 CARPESIUM, Linn. 10 27 CARPHA, Bahks. 13 145 CARPHALEA, Juss. 8 373 CARPHALEA, Juss. 8 373 CARPHALEA, Juss. 8 373 CARPHORUS, Cass. 10 57 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 17 CARPINEÆ, Spach. 11 143 — duinensis, Scop. 11 225 — edentula, Roch. 11 221 — swericana, Mich. 11 224 — Betulus, Linn. 11 225 — edentula, Roch. 11 225 — edentula, Roch. 11 225 — otripa, Linn. 11 216 — Ostrya americana, Mich. 11 225 — otripa, Mænch. 11 226 CARPOCERAS, A. Rich. 9 249 CARPOCERAS, A				8	
- alba, Lodd		423		Ž	
- grandiflora, Tuss. 3 425 - macrantha, Juss. fil. 3 425 - macrantha, Juss. fil. 3 425 - minor, Sims. 3 426 - princeps, Linn. fil. 3 424 - tomeniosa, Martius. 4 224 - tomeniosa, Martius. 5 424 - CAROXYLON, Thunb. 5 278 CARPHESIUM, Lion. 10 27 CARPHAR, Bahks. 13 145 CARPHALEA, Juss. 8 373 CARPHERNORUS, Cass. 10 57 CARPHORUS, Cass. 10 57 CARPHORUS, Cass. 10 57 CARPHORUS, Cass. 10 17 CARPINEÆ, Spach. 11 143 - et 214 - duinensis, Scop. 11 225 - edentula, Roch. 11 221 - duinensis, Scop. 11 225 - edentula, Roch. 11 221 - faginea, Linn. 11 221 - orientalis, Lamk. 11 225 - outrya americana, Mich. 11 216 - Outrya americana, Mich. 11 218 - variegata, Hortor. 11 222 - triflora, Mœnch. 11 218 - variegata, Hortor. 11 222 - vimiuea, Wallich. 11 226 CARPODERIS, A. Rich. 9 249 Carpodetes, Herbert. 12 405 CARPODERIS, Forst. 2 439 CARPOLERIS, Bung. 9 227 CARPOLERIS, Forst. 2 439 CARPOLERIS, Bung. 9 277 CARPOLERIS, Sel. 12 410 - spiralis, Sel. 12 410 - spiralis, Sel. 12 410 - carpopagon, Rosb. 1 157 CARRICHTERA, D. C. 6 531 - Velles, D. C. 6 533 Carrichtera, Scop. 4 3 625 Carrichtera, Scop. 4 3 625 Carsondra, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39		424	- alba, Nutt	- 3	174
— insignie, Swartz 3 425 — macrantha, Juss. fil 3 425 — minor, Sims 3 426 — princeps, Linn. fil 3 424 — tomentosa, Martius. 5 424 CAROXYLON, Thunb. 5 278 CARPESIUM, Linn 10 27 CARPHALEA, Juss. 8 573 CARPHALEA, Juss. 8 575 CARPHALEA, Juss. 8 575 CARPHALEA, Juss. 8 575 CARPHALEA, Juss. 8 575 CARPHALEA, Juss. 10 57 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 57 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 17 CARPINEÆ, Spach. 11 143 — et 214 CABOXYLON 11 224 — dwinensis, Scop 11 225 — edentula, Roch 11 221 — dwinensis, Linn 11 225 — edentula, Roch 11 225 — odertula, Roch 11 225 — odertula, Roch 11 225 — otrya, Linn 11 226 — Ostrya americana, Mich 1 218 — quercifolia, Hortor 11 222 — triflora, Mœnch 11 218 — quercifolia, Hortor 11 222 — vimiuea, Wallich	- grandiflora, Tuss 3	426	- amara, Nutt	- 1	177
- macrantha, Juss. fil. 3 425 - minor, Sims. 3 426 - minor, Sims. 3 426 - princeps, Linn. fil. 3 424 - tomentosa, Martius. 5 424 CAROXYLON, Thunb. 5 278 CARPHA, Banks. 13 145 CARPHA, Banks. 13 145 CARPHA, Banks. 13 145 CARPHALEA, Juss. 8 575 CARPHALEA, Juss. 10 57 CAPPHOLOMA, Don. 10 27 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 57 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 17 CARPINEÆ, Spach. 11 143 - camericana, Mich. 11 224 - dwinensis, Scop. 11 225 - edentula, Roch. 11 221 - faginea, Linn. 11 221 - orientalis, Lamk. 11 225 - edentula, Roch. 12 227 - orientalis, Lamk. 11 225 - celentula, Hortor. 11 225 - viminea, Wallich. 11 222 - viminea, Wallich. 11 222 - viminea, Wallich. 11 222 - viminea, Wallich. 12 225 CARPOGERAS, A. Rich. 9 249 CARPOGERAS, C. 6 531 CARPOLYZA, Sml. 12 410 CASEARIA, Jacq. 6 290 CASEARIA, Jacq. 6 290 CASEARIA, Jacq. 6 290 CASEARIA, Jacq. 6 290 Casearilla, Adans. 2 457 CASEARIA, Jacq. 6 290 Casearilla, Adans. 2 457 CASEARIA, Jacq. 6 290 Casearilla, Adans. 9 443 Castesia, Cass. 10 39 Castesia, Cass. 10 39 Castesia, Cass. 10 39 Castesia, Cass. 10 10 470 CARPOLETERA, D. C. 6 531 Castesia, Cass. 10 39 Castesia, Cass. 10 10 427 Castesia, C	- insignis, Swartz 3	425		Ì	179
- marginata, Juss. fil. 3 425 - minor, Sims. 3 426 - princeps, Linn. fil. 3 424 - tomentosa, Martius. 5 424 CAROXYLON, Thunb. 5 278 CARPESIUM, Linn. 10 27 CARPERA, Bahks. 13 145 CARPHALEA, Juss. 8 373 CARPHALEA, Juss. 8 373 CARPHALEA, Juss. 10 57 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 57 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 17 CARPINEÆ, Spach. 11 143 - et 214 CARPINUS, Tourn. 11 219 - americana, Mich. 11 224 - dwinensis, Scop. 11 225 - edentula, Roch. 11 221 - dwinensis, Scop. 11 225 - edentula, Roch. 11 221 - Ostrya americana, Mich. 11 227 - orientalis, Lamk. 11 225 - viniuea, Wallich. 11 228 - viniuea, Wallich. 11 228 - viniuea, Wallich. 11 228 - viniuea, Wallich. 11 226 CARPOCERS, A. Rich. 9 249 CARPOLIUS, Divi. 12 17 CARPOLIUM, Divi. 12 17 CARPOLIUS, Divi. 12 17 CARPOLIUS, Divi. 12 17 CAR	— macrantha, Juss. fil 3	425		3	179
- minor, Sims	- marginata, Juss. fil 3	425	- myristiceformis , Nutt.	, ÿ	179
Tomeniosa, Martius	- minor, Sims 3	426	- olivæformis, Nutt	- 3	<b>173</b>
CAROXYLÓN, Thunb. 5 278 CARPESIUM, Lion. 10 27 CARPHA, Bahks. 13 145 CARPHALBA, Jass. 8 575 CARPHALBA, Jass. 8 575 CARPHADOMA, Don. 10 27 CARPHORUS, Cass. 10 57 CARPHORUM, Cass. 10 17 CARPHORUM, Cass. 10 17 CARPHOREAE, Spach. 11 143 — et 214 CARPINEAE, Spach. 11 143 — et 214 CARPINUS, Tourn. 11 219 — americana, Mich. 11 224 — Betulus, Linn. 11 221 — duinensis, Scop. 11 225 — edentula, Roch. 11 221 — faginea, Linn. 11 221 — orientalis, Lamk. 11 225 — orientalis, Lamk. 11 225 — ottrya americana, Mich.11 218 — quercifolia, Hortor. 11 222 — trifora, Mœnch. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — vimiuea, Wallich. 11 226 CARPODERAS, A. Rich. 9 249 CARPODERAS, A. Rich. 9 249 CARPODERUS, Forst. 2 439 CARPODERUS, Forst. 2 439 CARPODERUS, Forst. 2 439 CARPOLYZA, Sul. 12 410 Carpodogon, Roxb. 1 157 CARRICHTERA, D. C. 6 531 — Velles, Bc. 6 6 533 Cartesia, Cass. 10 39 — calyculata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39 — calyculata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39 — calyculata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39	- princeps, Linn. fil 3	424	- porcina, Nutt	2	Ì 78
CAROXYLÓN, Thunb. 5 278 CARPESIUM, Lion. 10 27 CARPHA, Bahks. 13 145 CARPHALBA, Jass. 8 575 CARPHALBA, Jass. 8 575 CARPHADOMA, Don. 10 27 CARPHORUS, Cass. 10 57 CARPHORUM, Cass. 10 17 CARPHORUM, Cass. 10 17 CARPHOREAE, Spach. 11 143 — et 214 CARPINEAE, Spach. 11 143 — et 214 CARPINUS, Tourn. 11 219 — americana, Mich. 11 224 — Betulus, Linn. 11 221 — duinensis, Scop. 11 225 — edentula, Roch. 11 221 — faginea, Linn. 11 221 — orientalis, Lamk. 11 225 — orientalis, Lamk. 11 225 — ottrya americana, Mich.11 218 — quercifolia, Hortor. 11 222 — trifora, Mœnch. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — vimiuea, Wallich. 11 226 CARPODERAS, A. Rich. 9 249 CARPODERAS, A. Rich. 9 249 CARPODERUS, Forst. 2 439 CARPODERUS, Forst. 2 439 CARPODERUS, Forst. 2 439 CARPOLYZA, Sul. 12 410 Carpodogon, Roxb. 1 157 CARRICHTERA, D. C. 6 531 — Velles, Bc. 6 6 533 Cartesia, Cass. 10 39 — calyculata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39 — calyculata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39 — calyculata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39	- tomeniosa, Martius 3	424	- sulcata, Nutt	- 3	174
CARPESIUM, Lion	CAROXYLON, Thunb 5	278	- tomentosa, Nutt	Ž	176
CARPHA, Babks	CARPESIUM, Linn 10	27	CARYOCAR, Linn	3	41
CARPHALEA, Jass	CARPHA, Banks 13	145		3	
CARPHEPHORUS, Cess. 10 57 Carpholoma, Don. 10 27 CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 17 CARPINEÆ, Spach. 11 143 — et 214 CARPINEÆ, Spach. 11 143 — et 214 CARPINUS, Tourn. 11 219 — americana, Mich. 11 224 — duinensis, Scop. 11 225 — edentula, Roch. 11 221 — faginea, Lindl. 14 227 — orientalis, Lamk. 11 221 — Ostrya, Linn. 11 216 — Ostrya americana, Mich. 11 218 — quercifolia, Hortor. 11 222 — trifora, Monch. 11 218 — variegala, Hortor. 11 222 — vimiuea, Wallich. 11 226 CARPOLERAS, A. Rich. 9 249 CARPOLERAS, A. Saint-Hil. 7 190 CASALEA, A. Saint-Hil. 9 290 CARPOLICAS, D. C. 6 531	CARPHALEA, Juss 8				ÍÌ
CARPHOSTEPHIUM, Cass. 10 17 CARPINEÆ, Spach. 11 143 et 214 CABPINUS, Tourn. 11 219 — americana, Mich. 11 224 — Betulus, Linn. 11 221 — duinensis, Scop. 11 225 — edentula, Roch. 11 221 — faginea, Lindl. 14 227 — orientalis, Lamk. 11 227 — orientalis, Lamk. 11 227 — ostrya, Linn. 11 216 — Ostrya, Linn. 12 216 — quercifolia, Hortor. 11 222 — triflora, Mœnch. 11 218 — variegata, Hortor. 11 222 — vimiuea, Wallich. 11 226 CARPOCERIS, A. Rich. 9 249 CARPOCERIS, A. Rich. 9 249 CARPOCETUS, Forst. 2 459 CARPOCETUS, Forst. 2 459 CARPOCETUS, Forst. 12 410 Carpopogon, Robb. 1 157 CARRICHTERA, D. C. 6 531 — Vellis, B. C. 6 531 — Vellis, B. C. 6 531 Cartesia, Cass. 10 39  - calguilata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39  - calguilata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39  - calguilata, Don. 9 445				3	14
CARPINEÆ, Spach. 11 143 et 214 CABPINUS, Tourn. 11 219 — americana, Mich. 11 224 — Betulus, Linn. 11 224 — duinensis, Scop. 11 225 — edentula, Roch. 11 227 — orientalis, Lamk. 11 227 — orientalis, Lamk. 11 227 — Ostrya, Linn. 11 216 — Ostrya americana, Mich. 11 218 — quercifolia, Hortor. 11 222 — triflora, Mœnch. 11 218 — variegala, Hortor. 11 222 — vimiuea, Wallich. 11 226 CARYOPHYLLIS, Linn. 4 173 — ellipticus, Labill. 4 173 — variegala, Hortor. 11 222 — vimiuea, Wallich. 11 226 CARYOPERIS, Blum. 4 173 — locida, Labill. 5 344 — lucida, Labill. 5 344 — lucida, Labill. 5 344 — lucida, Labill. 5 345 CARPOLETAS, A. Rich. 9 249 Carpodetes, Herbert. 12 405 CARPOLETAS, A. Rich. 9 249 Carpodontos, Labill. 5 344 — lucida, Labill. 5 344 — lucida, Labill. 5 345 CARPOLETAS, A. Rich. 9 247 CARRICHTERA, D. C. 6 531 — Vells, D. C. 6 531 Carrichtera, Scop. 4 3 Cartesia, Cass. 10 39 — calguilata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39 — calguilata, Don. 9 476			- glabra, Pers	3	12
CARPINUS, Tourn			- nucifera, Linn	3	11
CARPINUS, Tourn			- tomentosa, Willd	3	15
- americana, Mich			- villosa, Pers	3	13
- Betulus, Linn			CARYODAPHNE, Blum	10	470
- duinensis, Scop		-	Caryophyllew, Juss	5	146
- sedentula, Roch	- Betulus, Linn 11			et	203
- faginea, Lindl			CARYOPHYLLI-	•	
- orientalis, Lamk			NE Æ. Reetl.	R	443
- Ostrya, Linn				18	
- Ostrya americana, Mich. 11 218 - quercifolia, Hortor. 11 222 - triflora, Mœnch. 11 218 - variegata, Hortor. 11 222 - vimines, Wallich. 11 226 CARPOCERAS, A. Rich. 9 249 CARPOCERAS, A. Rich. 9 249 Carpodontos, Labill. 5 344 - lucida, Labill. 5 345 CABPOLYZA, Sal. 12 410 - spiralis, Sal. 12 410 Carpopogon, Roxb. 1 1257 CARRICETERA, D. C. 6 531 - Vellæ, D. C. 6 534 Carteichtera, Scop. 4 3 Carteichtera, Scop. 4 3 Carteidat, Cass. 10 39 - calyculata, Don. 9 445 Carteidat, Cass. 10 39 - calyculata, Don. 9 445				7	- · · ·
- quercifolia, Hortor 11 222 - trifora, Mœnch 11 218 - variegala, Hortor 11 222 - vimiuea, Wallich 11 226 CARPOCERAS, A. Rich 9 249 CARPOCERAS, A. Rich 9 249 CARPOCERAS, A. Rich 9 249 CARPOCERAS, A. Rich			- aromations Linn	7	
- triflora, Mœnch			- elliptions I shill	I	
- variegala, Hortor			- fastigiatne Rlnm	I	-
- vimiuea, Wallich. 11 226 CARPOCERAS, A. Rich. 9 249 CARPOCERAS, A. Rich. 9 249 Carpodetes, Herbert. 12 405 Carpodetes, Herbert. 12 405 Carpodentos, Labill. 5 344 Carpodentos, Labill. 5 345 CARPOLYZA, Sal. 12 410 Casambium, Rumph. 2 198 CARPOLYZA, Sal. 12 410 Carpopagon, Roxb. 1 157 CASARICA, A. Saint-Hil. 7 190 Carpopagon, Roxb. 1 157 CARRICETERA, D. C. 6 531 Carrichtera, Scop. 4 3 Cartesia, Cass. 10 39 Carpopalata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39 Carpopalata, Don. 9 445				ī	
CARPOCERAS, A. Rich. 9 249 Carpodetes, Herbert. 12 405 CARPODETUS, Forst. 2 459 Carpodontos, Labill. 5 344 — lucida, Labill. 5 345 CARPOLYZA, Sul. 12 410 — spiralis, Sal. 12 410 Carpopagon, Roxb. 1 157 CARRICETERA, D. C. 6 531 — Velle, D. C. 6 534 Carrichtera, Scop. 4 3 Cartesia, Cass. 10 39  Carpopulata, Don. 9 443 Cartesia, Cass. 10 39  Carpopulata, Don. 9 445			· -	Ξ	_
Carpodetes, Herbert					
CARPODETUS, Forst				_	
Carpodontos, Labill.       5       344       CASALBA, A. Saint-Hil.       7       190         — lucida, Labill.       5       345       Casambium, Rumph.       2       198         CARPOLYZA, Szl.       12       410       Cascarilla, Adans.       2       487         — spiralis, Sal.       12       410       CASEARIA, Jacq.       6       290         Carpopogon, Roxb.       1       157       Casia, Tourn.       10       460         — Velles, D. C.       6       531       Casia, Tourn.       10       460         Carrioblera, Scop.       4       3       Cassandra, Kunth.       1       124         Cartesia, Cass.       10       39       — calyculata, Don.       9       476					
- lucida, Labill		-			
CARPOLYZA, Ssi				_	
- spiralis, Sal	CARPOLYZA Sal	1		_	
Carpopogon, Roxb	— spiralis, Sal 12			_	
CARRICHTERA, D. C 6 531				- 1	
- Vells, D. C 6 533   CASPARIA, Kunth 1 124   Carrichtera, Scop 4 3   Castandra, Don 9 443   Cartesia, Cass 10 39   - calyculata, Don 9 476					
Carrichtera, Scop					
Cartesia, Cass 10 39 - calyculata, Don 9 476				=	
CARTERETIA, A. Rich 12 175   CASSANDRA, Spach 9 477					
	CARTERETIA, A. Rich 12				

- versicolor, Sal..

Castalis, Cass. . . .

- Ventenatii, Cass.

CASTANEA, Tourn ....

7 470

10 15

10 115

11 186

Catevala, Medic. . . . . .

Catha, Forsk......

- edulis, Forsk. . . .

— retusa, Med.....

235

403

411

12 344

<b>V</b> ol.	Pag.	<b>Vol.</b>	Pag.
Cathanthes, Rich 12	10	CECROPIA, Linn 44	68
Cathartocarpus , Pers 1	88	- peltata, Linn 41	68
Cathea, Sal 12	182	CEDRELA, Linn 3	173
Catimbium, Juss 12	154	- angustifolia, D. C 3	175
CATINGA, Aubl 4	106	- brasiliensis , Juss. fil. 3	176
Catonia, Cass. 10	6	- febrifaga, Blum. 3	175
CATONIA, Monch 10	6	- guianensis, Juss. fil 3	176
CATTLEJA, Lindl 12	176	- odorata, Linn 3	176
CATURUS, Linn 2	519	- odorala, Ruiz et Pav. 3	175
- spiciflorus, Linn 2	520	— sinensis, Juss. fil 3	174
CAUCALIDEÆ, Tauch. 8	133	- Toona, Roxb.	174
et et	150	CEDRELACEÆ.	
CAUCALIS, Linn 8	133	Juss, fil 3	161
Sanicula, Crantz 8	221	CEDRELEÆ, Juss. fil. 3	163
Caucanthus, Forsk 3	124	. 64	171
Cauda felis, Rumph. 2 Cautinia, Monch. 1	520 156	Cedreleæ, R. Br 3	161
Caulinia, Mœnch 1 Caulinia, Willd 12	130	CEDRONELLA Monch. 9	166
Caulonia, D. C 12	14	CEDRUS, Juss. 11	426
CAULOPHYLLUM, Mich. 8	68	- Deodara Lamb. 11	430
- thalictroides, Mich. 8	69	- Libani Joss. 11	427
CAULOTRETUS, Rich 1	127	CELASTRINEÆ	
Caunga, Hort. Malab 12	70	R. Br	402
Causea, Scop 1	369	Celastrinea-Evonymea, D.C. 2	402
CAUSTIS, R. Br 13	146	CELASTRUS, Linn 2	410
CAVALLIUM, Schott et Endl. 3	513	- buxifolius, Linn 2	411
- comosum, Sch. et Endl. 3	514	- cassinoides, L'hérit. 2	411
- urens, Sch. et Endl 3	513	- cymosus, Bot. Mag 2	412
Cavanilla, Des 9	400	- edulis, Vahl	411
Cavanillesia, Ruiz et Pav 3	343	— lucidus, Linu 2	411
CAVENDISHIA, Lindi 9	522	- multifloru Lamk. 2	413
Cavinium Petit-Thou 9	522	- olea folius, Pers. 2	411
CAYLUCEA, A. Saint-Hil. 7	105	— oleoides, Lamk 2	411
CEANOTHUS, (Linn.) Ad.		- pyracanthus, Linn. 2	412
Brongn 2	457	- scandens Linn 2	410
- africanus, Linn 2	462	CELMISIA, Cass 10	36
— americanus, Linn 2	459	CELOSIA, Linn 5	254
- azureus, Desf 2	458	argentea, Linn 5	254
- Baumannianus, Spach. 2	460	— castrensis, Linn 5	255
- caruleus, Lodd 2	458	- coccinea, Linn 5	255
- Delilianus, Spach 2 - Fontanesianus, Soach. 2	459 460	- cristata, Linn	255
	459	- lanata, Lion 5	254
- glaber, Spach 2 - globulosus, Labill 2	463	— longifolia, Mart 5 — margaritacea, Linn 5	256 255
- intermedius, Pursh 2	461	— margariiacea, Linn 5 — nitida, Vahl 5	256
- microphyllus, Mich 2	461	- paniculata, Swartz 5	256 256
- ovalus, Desf 2	460	- virgala, Jacq 8	255
- perenois Parsh 2	461	CELSIA. Linn 9	266
- pulchellus, Delile 2	459	CELTIDEÆ, Dumort. 11	98
- sanguineus, Pursh 2	461	et	122
- spathulatus, Labill 2	463	Cellidea, Rich 11	95
Cebatha, Forsk 8	6	CELTIS, Tourn	132
CECIDODAPHNE, Nees 10	470	- aspera, Hortor 11	129
•			-

IADUM I	WIIVE.	203
Vol. Pag.	Yol.	Pag.
Celtis Audibertiana, Spach. 11 135	Centaurea dealbata, Willd. 10	68
- Audibertiana oblon-	- decipiens, Thuil 10	67
gata, Spach 11 135	- depressa, Bieberst 10	69
- Audibertiana ovata,	- diluta, Hort, Kew 10	71
Spach 11 135	- elongata, Schousb 10	71
- australis, Linn 11 127	- Fischeri, Willd 10	70
- caucasica, Willd 11 126	— glastifolia, Linn 10	66
— cordata, Desf 11 130	— Jacea, Linn 10	67
— crassifolia, Lamk 11 130	- macrocephala, Willd. 10	67
— crassifolia eucalypti- folia. Spach 11 131	- Marschalliana, Spreng. 10	68
	— mollis, W. et K 10 — montana, Linn 10	70
— crassifolia morifolia, Spach 11 131	- moschata, Lamk 10	70 77
Spach 11 131 — crassifolia tiliafolia .	- muricata, Linn 10	78
Spach 11 131	- Nuttallii, Spreng 10	63
- lævigata, Willd 11 136	- ochroleuca, Sims 10	70
- missisippiensis, Bosc. 11 136	- orientalis, Linn 10	71
- occidentalis, Linn 11 133	- pratensis, Thuil 10	67
- occidentalis, Guimp et	- pubigera, Pers 10	78
Hayn 11 135	- ruthenice, Linn 10	75
- occidentalis, Mich. Fil. 11 133	- seusana, Willd 10	70
- occidentalis cordata, Aud. 11 135	- sibirica, Linn 10	68
— occidentalis grandi-	- stellata, Lamk 10 - stricta, W. et K 10	72
dentata, Spach 11 133	- stricta, W. et K 10	70
— occidentalis serrulata,	- suaveolens, Willd 10	76
Spach	- tatarica, Reichb 10	71
- orientalis, Mill 11 129	- Triumfetti, All 10	70
— sinensis, Pers 11 126 — Tournefortii, Lamk 11 129	CENTAURELLA, Mich 9	6
	CENTAURIEÆ, Cass. 10	
— Tournefortii aspera, Aud	CENTAURIEÆ-CHRY-	62
CEMBRA, Spach	SEIDEÆ, Cass 40	4.
CENARRHENES, Labill 10 401	CENTAURIEÆ-PROTO-	11
CENCHRUS, Linn 13 159	TYPEÆ, Cass 10	10
- spicatus, Cav 13 189	Centaurium, Burm 10	
CENIA, Commers 10 23	CENTAURIUM, Cass 40	
CENOLOPHIUM, Koch 8 138	- moschatum, Cass 10	
CENOLOPHIUM, Koch 8 138 CENOLOPHON, Blum 12 154	- suaveolens, Cass 10	
CENTAUREA, Linn 10 65	Centaurium, Pors 9	6
- africana, Lamk 10 75	- vulgare, Schum 9	12
- amara, Linn 10 67	CENTAUROPSIS, Bojer 10	
- Amberboi, Lamk 10 76	Contella, Linn 8	
- ambracea, Schk 10 76	Centipeda, Cass 10	
- americana, Nutt 10 63	Centinodia, Bauh 10	
- atropurpurea, W. et K. 10 71	CENTOTHECA, Desv 13	
- axillaris, Willd 10 70	Centrachena, Schott 10	
— benedicta, Linn 10 73 — Calcitrapa, Linn 10 72	CENTRANTHERA, R. Br. 9	
	CENTRANTHUS, Neck 10	
	- latifolius, Dufr 10	
— calocephala, Willd 10 71 — Centaurium, Linn 10 74	CENTRAPALUS, Cass 10	
- cheiranthifolia, Willd.10 70		
- Cyanus, Linn 10 69		
-13	·	

210	T	ABLE 1	LATINE.	
مُرْبَع		Pag.	Tol.	Peg.
Controcarpha grandiflora,		6.	10° 45 3000	_
Dod.	10	156	Coranthus, School	164
CENTROCHILUS, Schauer.	12	180	Cerasophora , Neck:	379
Controcknium, Don	10	-35	CERASTIUM; Limb	216
Cintrolopidea , Door	15	138	- argenteum, Bieberst. 5	<b>518</b>
1)	4	140	- arvense, Linn	317
CENTROLEPIS, Labill	13	140	- bannaticum , Rockel. 5	<b>#18</b>
Cantaonia, Blom	9	257	- Biebersteinianum, D. C. S	<b>2</b> 18
CENTAGNIA, Don.	4	205	- Columno, Ten 8	\$17
CENTROPETALUE, Lindl.	12	179	- grandiflorum, W. et K. 5	218
Controphocum; Trin.	13	167	- molle, Vill 5	<b>117</b>
GENTROPHYLLUM, Nock.	io	- <b>1</b> 1	- repens, Bieberst. 5	218
Contropodium, Burch	10	521	- repens, Linn 5	217
CENTROPOGON, Prod	19	372	- suffrutionsum, Linn. 5	218
Centrosia, A. Richi	12	179	- tomentestim , Hortor. B	217
Controopermum; Kauth	10	21	- tomentosum; Linn 5	218
Centrospermum, Spreng	10	24	CERASUS, Tourn	400
CENTERCULUS, Linu	9	343	- acida, Borkh	164
Copa , Tourn	12	255	- acuminata, Wallich 1	421
- Moly, Meach	12	331	- aspera, Lois 4	496
- Sekenoprasum, Monch.		331	- avium, Monch 4	401
- ventricosa, Monch.	12	331	- borealis, Mich	411
CEPHARLIS, Swartz	. 8	460	- canadensis, Lois	447
- babalina, Pers	8	403	- Caproniana, D. C 4	404
- emetica, Pers	8	456	- Capuli, Ser 4	422
	et	460	- caroliniana, Mich 4	120
- Ipecacuanha, A. Rich.	8	<del>46</del> 0	- Chamæcerasus; Lois. 4	407
CEPHALANTHERA, Rich	12	182	— deusiflors, Spach 4	413
CEPHALANTHUS, Line	8	462	- depressa, Pursh 4	239
. — occidentalis, Linn	8	463	- duracina, D. C 4	402
CEPHALARIA, Schrad	19	314	— elliptica, Lois 4	418
CEPHALIDIUM, A. Rich.	8	379	— ferruginea; D. C 1	422
Cephalina, Thonn	8	372	- fimbriata, Spach 4	115
- scanders, Thonn	8	402	- Fontanesiana, Spach. 1	<b>#10</b>
Cophalonoplos, Neck	10	12	- glandulosa, Thunb 1	425
CEPHATOPAPPES, Nees et			— glauca; Moench 1	# <b>00</b> 0
i a Mart e e e e e e e e e e e e e e e e	10	34	- hirsuta, Elliot 1	411
CEPHATOPHILON, Meiso.	10	5 <del>2</del> 1	- Hixa, Schmidt 1	418
CEPHALOPHORA, Caven.	10	18	— hamilis, Host	101
Cophaloschanus, Neos. :	13	146	— incana, Steven 1	123
CEPHALOSTICMA, D. C. fil.	. 9	536	— incisa, Lois	<b>424</b>
CEPHAROTUS; Labill	1	484	— japonica, Lois 1	425
fofficularis , Labill.	.1	484	— japonica, Ker 1	435
<b>———</b>	18	154	— Juliana, D. C f	403
	12	176		419
Coramanthe, Reichb	9	266		418
Ceramia, Don	9	443	— Mabaleb, Mill 1	409
	10	562	- micrantha, Spach 4	414
	10	501		418
CERAMOSPERMEÆ,				<b>423</b>
Tausch	8	132		413
	et	141		412
Coranthera, Beaux	5	497	- persicifolia, Lois 1	611
•				

			·
	.1	LYĐIË	ranker 3ii
<b>5</b> :	¥ol.	•	Cerbera fruticosa, Roxb 8 516
Gerasus Phoshia . Mamilt	4	424	- Manghas, Bot. Mag 8 517
- prestrata, Lois.	· }	423	- Manghas, Linn, 8 517
- Pseudecerasne, Lindi. - Puddum, Wallich:	4	411	— Manghas, Rot. Mag 8 517 — Manghas, Lina 8 517 — Odollám , Gerin 8 517 — Tanghén , Hook 8 513
- pumila, Mich.	1	410 399	— Tanghin, Heok 8 513 — triphýlla, Rudg 8 506
— pygmæa, Leis.	i	399	Cerbera, Lour 9 583
- selicifolia, Kunth	ī	422	CERCIS, Linn 1 128
- semperflorens, D. C.	4	407	— canadensis, Ling 1 129
- serotina, Ehrh	1	416	- Siliquastrum, Linu 1 128
- serotina, Both	1	407	CHRCOCARPUS, Kunth 4 453
- serrulaja, Lindl	1	408	CERCODIA, Murr 4 443
- sinensis, Pers sphærocarpa, Lois	1	425 421	Cercodiana, Juss 4 443 Cercostylos, Less 40 18
- undulata, Ser.	i	418	Cordano, Ruiz et Pay 9 52
- virginiana, Mich.	ā	416	CERDIA, Flor. Mex 5 205
- virginiana, Willd	Ā	414	Cerefolium salivum, Bess. 8 143
GERATANDRA, Lindi	12	180	Ceresia, Pers 13 160
Ceratanthera, Horn	12	154	CBREUS, (Mill.) D. C 43 356
CERATIOLA, Mich	2	483	- Ackermanni, Pfeiff 13 385
CERATIUM, Blum CERATECARDIS Linn	13	177 979	- acutangulus, Hort. Berol. 13 375
CERATOCARPÚS, Linn CERATOCARYA, Ness	.5 13	278 139	— Æthiops, Haw 13 365 — alatus, D. C 13 388
CERATOCAULOS, Bernh	9	68	- alatus, Link et Otto 13 590
- daturoides, Bernh	9	69	- albispinus, Salm-Dyck. 13 365
CBRATOCEPHALUS, Monch	-	190	- smbiguos, D. C 13 373
CBRATOCHILUS, Blum	12	179	- articulatus, Pfeiff 13 372
Geratochilus, Lindl	12	177	— azureus, Parm 13 365
CERATOCHLOA, Beauv	13	164	- Bonplandii, Parm 13 376
CHRATOGONUM Meisn	10	522	- Bradypus, Lehm 13 361
CERATOLOBUS, Blum	12	.61	- brevispinulus, Salm-
CERATONIA, Linu	1	109 109	Dyck 13 379 — candicans, Gill 13 367
GBRATOPETALUM, Smith.	3	119	— chilensis, Collá 13 366
, gummiferum, Smith.	5	11	— cinerascens, D. C 13 371
Ceratophyllucem, Asa Gray.	13	294	- coccineus, Salm-Dyck. 13 384
CERATOPHYL-			— cœrulescens, Salm-Dyck.13 365
LEE, S. F. Gray	47	904	- Columna Trajani, Karw. 13 361
	13	294 908	compressus, Mill 13 380
CRRATOPHYLLUM, Linn	13 13	295 296	- crenulatus, Saffm-Dyck. 13 365 - Curtisii, Hort. Befol 13 363
- submersum, Linn	13	29 <b>6</b>	— Curtisii, Hort. Berol 13 563 — cylindricus, Haw 13 412
ÇÉRATOPSIS, Lindl	12	181	— denudatus, Pfeiff 13 360
Geraiosanikes, Juss	6	187	- divaricatus, D. C 13 370
Coratoschanus, Nees	13	146	- divergens, Hort. Berol. 13 370
Coratoepermum, Pers	5	278	- Dyckii, Mart 13 366
CEBATOSTACHYS, Blum	4	296	- eburneus, Saim Dyck. 13 367
CERATOSTEMMA Juss	40	522	- eriophorus, Hort, Berel, 13 369
CERATOSTICMA, Bunge CERATOSTYLIS, Blum	10 12	333 179	— extensus, Salm-Dýck. 13 582 — Eyriesii, Hort. Berol. 13 359
GERATOTHECA, Bodl	9	249	— Eyriesii, Hort. Berol. 13 359 — fimbriatus, D. C 13 368
Çerbera, Juss.	8	502	— flagefliformis, Mill 13 377
	8	515	- flagriformis, Zuccar 13 377
CERBERA, Linn	•	V	Magintolinia, Muccal 13 1111

# Table Latine.

<b>V</b> ol	. Pag.	1	Vol.	Pag.
Cereus floccosus, Hort. Berol.13	363	Cereus repandus, Haw	13	368
- gibbosus, Pfeiff 13		- reptans, Haw	13	376
- gracilis, Mill 13		- rhombeus, Salm-Dyck.	13	
- gracitis, Salm-Dyck 13		- Royeni, Haw	13	363
- grandiflorus, Mill 13	378	- Schrankii, Zuccar	13	384
- grandispinus, Haw 13	368	- Scopa, Salm-Dyck	13	356
- Haworthii, D. C 13	364	— senilis, D. C	13	361
- Hookeri, Pfeiff 13		- serpens, D. C	13	373
- humilis, D. C 13		- serpentinus, Lag	13	373
- Hystrix, Salm-Dyck 13		- serruliflorus, Haw.	13	368
- Jamacaru, Salm Dyck. 13	370	- setaceus , Salm-Dyck.	13	382
- lætevirens, Salm-Dyck. 13		- setiger, Haw	13	380
- lanatus, D. C 13	362 769	— speciosissimus, D. C.	13	383
— lenuginosus, Hew 13 — lanuginosus, Mill 13	362 363	— spinulosus, D. C	13	379
— lanuginosus, Mill 13 — latifrons, Zuccar 13	386	- squamulosus , Salm -	47	393
— leptophis, D. C 13	378		13 13	383 366
— leucanthus, Pfeiff 13	358	1	13	364
- Linkii, Lehm 13	351		13	369
- lutescens, Salm-Dyck. 13	364	1 . " ~ " ~ .	13	376
- marginatus, D. C 15	370		13	394
- marginatus, Salm-Dyck.13	386		13	371
- Martianus, Zuccar 13	377	1	13	380
- moniliformis, D. C 13	372	— triangularis major .		
- monstrosus, D. C 13	367	Salm-Dyck	13	381
- multangularis, Haw 13	<b>362</b>	- trigonus, Haw	13	384
- multiplex, Hort. Berol. 13	357	- tripterus, Salm-Dyck.	13	<b>38</b> 1
- Myosurus, Salm-Dyck. 13	394		13	<b>38</b> 1
- Napoleonis, Grah 13	381		13	387
- niger, Salm-Dyck 13	364		13	358
- nycticalus, Link 13	379		13	413
- obtusus, Haw 13	374		13	359
— ovatus, Pfeiff 13	372		13	369
- oxygonus, Link et Otto. 13 - oxygetalus, D. C 13	357 386			374
- oxypetalus, D. C 13 - paniculatus, D. C 13	375	. – .		374 371
- pellucidus, Hort. Berol. 13	375	C	3 9	31
— pentagonus, Haw 15	376		=	372
- pentalophus, D. C 13	372			415
- peruvianus, D. C 13	366	C	_	558
- peruvianus monstruo-			_	559
sus, Pfeiff 13	367		-	558
- phyllanthoides, D. C. 13	385	- tuberosa, Roxb	-	559
- Phyllanthus, D. C 13	386		6	152
- Phyllanthus, Hook 13	386	- Douglasii, Spach	B 1	153
— Pitajaya, D. C 13	374			154
- polygonus, D. C 13	374	Ceroxylon, Humb. et Bonpl. 19		61
- princeps, Pfeiff 13	375	- andicola, Humb. et Bonpl. 19		74
- prismaticus, Haw 13	376	CERRIS, Spach 14		166
- prismaticus, Salm-Dyck.13	382	CERROIDES, Spach 11		159
- pteranthus, Link 13	379	Cernania Conta		28
— pulchellus, Pfeiff 13 — ramulosus, Salm-Dyck. 13	360 388	Cervaria, Gertn 8 Cervia, Lag 9		135
- I THE STATE OF THE PARTY AND	000 F	ANNING MER	, ,	105

		· .	_
<b>V</b> ol.	Pag.	Vol.	Pag.
CERVICINA, Delile 9	536	Chætogastralanceolata, D. C. 4	237
Cervispina, Dill 2	439	- muricata, D. C 4	239
Cesalpiniea, V. Casalpiniea.		- repanda, Martius. 4	246
CESATIA, Endl 8	137	- reticulata, D. C 4	236
Cestichis, Thouars 12	175	- sarmentosa D.C. 4	240
Cestraceæ, Lindl. 9	54	- speciosa, D. C 4	236
CESTRINEA, Endl 9	57	- stricta, D. C 4	240
et	87	- strigillosa, Mart.et Zucc. 4	239
CESTRINUS, Cass 10	12	- tortuosa, D. C 4	238
CESTRUM, Linn 9	87	CHATOLEPIS, D. C 4	245
- Parqui, L'herit 9	88	Силторарра, D. С 10	30
- virgatum, Ruiz et Pav. 9	88	Chatophora, Nutt 10	30
Chabræa, Adans 4	419	CHÆTOPETALUM, D. C 4	241
CHABRÆA, D. C 10	33	CHATOSPORA, R. Br 13	145
Chadara, Forsk.	3	CHATOSTOMA, D. C. 4	219
arborea, Forsk.	11	- ericoides, D. C 4	220
tenax, Forsk.	13	- pungens, D. C 4	219
CHÆNACTIS, D. C. 10	18	- tetrasticha, D. C 4	219
CHENANTHE, Lindl 12	178	CHETOTROPIS, Kuuth 13	161
Chanantophorea Lag 10	33	CHETURUS, Link	161
et	34	CHAITURUS, Monch 9	166
CHÆNOMELES, Lindl 2	158	Chaixia, Lapeyr 9	272
- japonica, Lindl 2	159	Chakiatella, Cass 10	20
CHÆNOPLEURA, Rich. 4	271	Chalcas, Lour. 2	250
- stenobotrys, D. C. 4	271	japonensis Lour 2	254
CHENOSTOMA, Benth 9	270	Chamagrostis, Borkh 13	159
CHERODOPLECTRON,		CHAMAREA, Eckl. et Zeyh. 8	139
Schauer 12	181	CHAMÆBUXUS, Spach	125
CHEROPHYLLUM, (Linn.)		- alpestris, Spach 7	127
Koch 8	144	Chamæcerasus, Tourn 8	327
- bułbosum, Linn 8	146	Chamæcistus, Gray 9	444
- Cerefolium, Crantz 8	143	CHAMÆCYPARIS, Spach. 11	329
- odoratum, Lamk 8	148	- nutkatensis, Spach 11	333
- sativum, Lamk, 8	143	- sphæroidea, Spach 11	331
- temulum, Linn 8	145	Chamadactylis, Link 13	164
- trichospermum, Schult. 8	144	Chamædaphne, Mitch 8	375
CHÆTACANTHUS, Nees 9	144	CHAMEDAPHNE, Moench. 9	475
CHÆTANTHERA, Ruiz et Pav. 10	35	- calyculata, Moench 9	476
CHÆTANTHUS, R. Br 13	139	- crispa, Link 9	477
Chataria, Beauv 13	161	CHAMÆDOREA, Willd. 12	. 60
Chalium, Nees 13.	160	CHAMÆDRYON, Ser 1	432
CHÆTOBROMUS Nees. 13	163	CHAMÆDRYS, Tourn 9	217
CHÆTOCALYX, D. C 1	154	- officinalis, Monch. 9	218
CHETOCHILUS, Vahl. 9	343	- Marom, Monch. 9	219
Chætochlæna, Don 10	135	- scordioides, Schreb. 9	220
Chætocrater, Ruiz et Pav. 6	288	- Scordium, Moench 9	219
Chælocyperus, Nees 13	145	CHAMEFISTULA, D. C. 1	114
CHÆTOGASTRA, D. C. 4	235	CHAMELAUCIEÆ, D.C.4	104
- alpestris, Martius. 4	246	et et	106
— canescens, D. C 4	238	CHAMELAUCIUM, Desf 4	110
— cardinalis, D. C 4	239	- Brownii, Desf 4	110
- ciliaris, D.C 4	237	— ciliatum, Desf 4	111
- conferte, D. C 4	240	— plumosum, Desf 4	110

. Vol	Pag.		Vol.	Pag.
Chamaledon, Link 9	444	CHARIEIS, Cass	40	405
CHAMBLEON, Cass 10	61	heterophylla , Cam. 🖫	10	365
gwmmifer, Cass 10	61	Charlesoodia, Sweet	12	210
Chamælinum panieulatum,		CHARPENTIERA, Gaudich.	.6	210
Host 6	582	CHARTOLEPIS, Cass	10	-66
CHAMBLIRIUM, Willd 19	241	CHASALIA, COMMORE	: <b>8</b>	<b>377</b>
- carolinianum, Willd. 19		CHASCANUM, E. Mey.	. •	287
dioicum, Gray 19		CHASCOLYTRUM, Desv	13	164
CHAMENELES, Lindl		Chasmanthium, Noos	44	165
CHAMAMBLUM, (All.) Case. 10		Chasms, Salish	19	400
- Cotula, All 10		Chasmis, Schott.		130
nobile, All 10		CHASMONE, Presl	~ ?	167
- proliferum, Monch 10		CHASTENEA, D. C.		205
- romanum, Blackw. 10	_	Chatelania, Neck.	10	7.5
CHAMENERIUM, Tohrn . 4		Cheilocecca, Sal	1	158
- angustifolium, Scop · 4		CHEILOPSIS, Moq.	3	145 163
- denticulatum, Spach		CHEILYCTIS, Raf		406
- rosmarinifolium, Spach. 4 CHAMEPITHYS, Tourn S		CHEIRANTHUS, (Linn.) R.B	•	404
CHAMEPITHYS, Tourn S vulgaris, Link		- annuus, Linn	<b>9</b>	400
CHAMEPLIUM, Wallr		- Cheiri Chameleon		-
- officinale, Wallr 6		Bot. Mag:	4	411
CHAMEREPES, Spreng 19		- cinereus, Webb	ě	411
CHAMERHAPHIS, R. Br 13		- fenestralis , Linn	š	404
Chamariphes, Gartn 19		- fraticulosus, Linn	ã	400
- major, Gærin 15		- greeus, D. C	ä	405
- minor, Gærtn 19	108	- ibericus, Willd	8	449
CHAMEROPS, Linn 19	107	- inconus, Lipp.,	Š	404
- humilis, Linn 19	107	- lacinialus, Poir	*	394
- humilis depressa, Mart. 19	108	- lævigatus, Willd		449
- humilis elata, Mart 19	108	- lanceolatus, Willd	6	498
- Palmetto, Mich 19	107	— longifolius, Vent	6	411
Chamasciadium, G. A. Mey. 8		- mutabilis, L'hérit	6	411
CHAMÆSENNA, D.C 4		- mutabilis, Spach	6	411
Chamæstephanum, Willd 10		— mutabilis integrifolius,		:::
CHAMBRANTHEMUM, Nees.		Spach.	6	411
CHAMIRA, Thunb 6		— mulabilis serratifolius,		
CHAMISSOA, Konth		Spach.	6	411
Chamitis, Soland 8		- scoparius, Willd sinuatus, Linn	•	#11
Chamorchis, A. Rich 12			6	404
CHAPELIERA, A. Rich 8		— tenuifolius, L'hérit	6	411
CHAPELLIERA, Nees 13 Chaptalia, Ledeb 10		— tricuspidatus, Linn	6	405 40 <del>2</del>
CHAPTALIA, Vent 10		- varius, Sibth et Sm	ě	403
Chaquepiria, Gmel 8		Cheirinia, Link	ě	222
- Bergkia, Gmel 8		Cheirolophus, Gass	10	- 14
Charachera, Forsk	- 1	CHEIROPSIS, (D. C.) Spach.		260
CHARDINIA, Desf 10		- balearica, Spach	7	261
CHARIANTHEÆ, D. C. 4		- elegans, Spach	7	261
olimitation, p. c. 4		CHEIROSTEMON, Humb.		
CHARIANTHUS, Don 4		et Bonpl	3	441
- coccineus, Don 4		- platanoides, Humb. et B.		442
- purpureus, Don	271	CHRIROSTYLIS, Blum	12	181

₹ol.	Pag.	▼ol.	Pag.
CHIONE, D. C 8	375 I	Chlorephore, Gaudich 11	37
CHIONOPTERA, D. C 10	35	CHLOROPHYTUM, Gawl 12	256
CHIONORHODON, Spach 7	314	Chloropeis, Herbert 12	399
CHIONOSTEMMA, D. C 10	26	CHLOROSA, Blum 12	181
CHIRITA, Ham 9	257	CHLOROXYLUM, D. C 3	171
CHIRONIA, Linn 9	7	- Swietenia, D. C 3	171
- angustifolia, Bot. Mag. 9	8	CHOISYA, Kunth 2	322
- beccifera, Linn 9	11	CHOMBLIA, Jacq 8	376
- Barcleyana, Hort. Kew. 9	9	Chomelia, Linn 8	373
- caryophylloides, Linn. 9	8	Chona, Don 9	443
- Centaurium, Smith. 9	12	Choncodendron, Ruis et Pay. 8	6
- decussata, Vent 9	8	CHONDRILLA, Linn 10	6
- frutescens, Grisob 9	8	Chondrocarpus, Nutt 8	137
- frutescens, Linn 9	8	CHONDROLENA, Nees 13	159
— fruiescens glabra,	_ (	Chondropetalum, Rottb 13	139
Cham. et Schl 9	8	CHONDROPHYLLUM, Bunge. 9	6.
jasminoides, Linn 9	9	CHONDROSIUM, Desv 43	163
- linoides, Linn 9	10	CHONDROSPERMUM,	
- lychnoides, Linn 9	10	Wallich 8	242
- orthostylis, Reichb. 9	8	CHORETIS, Herbert 12	406
- pedancularis, Lindl. 9	.9	CHORETRUM, R. Br 10	
— pulchella, Smith 9	13	CHORIPETALUM, D. C 9	374
- uniflora, Lamk 9	9	CHORISIA, Kunth 3	437
- vulgaris, Cham 9	10	- crispiflora, Kunth 3	438
CHIRONIEÆ, Griseb 9	4	- insignis, Kunth 3	438
C Pl 7	7	- speciosa, A. Saint-Hil. 3	437
CHISOGRION, Blum 3	180	CHORISMA, Lindl 3	323
CHITONIA, Moc. et Sess 2	306 47	CHORISPORA, D. C 6	322
Chitria, Spach 8 Chicanobolus, Cass 10	38	Choristea, Thunb 10	14
	254	CHORIZANDRA, R. Br 13	146
Chlamydia, Banks et Sol. 12 CHLAMYDOPHORA, Ehrenb.10		CHORIZANTHE, R. Br 10 CHORIZEMA, Labill 1	521 168
Chlamysporum, Sal 12			172
	200		169
CHLENACEÆ, Pe-		— Henchmanni, R. Br. '1 — ilicifolium, Labill 1	169
tit-Thou 4		— ovatum, Lindl 1	169
CHLIDANTHUS, Lindl 12		- rhombeum, R. Br 1	169
CHLOANTHES, R. Br 9		Cheteckia, Opitz 9	163
CHLOIDIA, Lindl 12		CHRESTA, D. C 10	39
CHLOOPSIS, Blum 12		CHRISTANNIA, Presl 6	115
CHLORA, Linn 9		Christia, Monch 1	155
CHLOREA, Lindl 12		CHRISTIANIA, D. C 4	4
Chloranthacem, Lindl 11	. 18	Christima, Raf 8	372
CHLORANTHEÆ,		Christophoriana spicata,	
R. Br 11	18	Moench 7	386
CHLORANTHUS, Swartz. 11	19	CHROMOCHITON, Cass 10	202
CHLORASTER, Haw 19	442	CHROMOLÆNA, D. C 10	37
CHLOREÆ, Griseb	9 4	Chromolepis, Cass 10	12
CHLORIS, Swartz 13	3 163	CHROMOPAPPUS, D. C 10	39
CHLORIDE &, Kunth. 1:	3 162	Chrosperma, Rafin 12	235
е			290
CHLOROGALUM, Kunth 19	2 254	Chrysactinium, Kunth 10	38
	5 308	Chrysangium, Link 9	536
•		1.5	

-				
₹ol.	Pag.	<b>.</b>	7ol.	Pag.
CHRYSANTHE, Spach 7	212	Chrysophyllum argenteum,		,
Chrysanthellina, Cass 10	9	Jacq	9	386
CHRYSANTHELLUM, Rich. 10	19	- Cainito, Linn	9	385
CHRYSANTHRMUM, Line. 10	178	- carolinense, Jacq	9	389
- Balsamita, Linu 10	175	- glabrum, Linn	9	386
- carinatum, Schousb. 10	180	- Macoucou , Aubl	9	387
- coccineum, Sims 10	176	CHRYSOPIA, Petit-Thou.	5	319
- coccineum, Willd 10	176	- fasciculata, Petit-Thou.	5	<b>32</b> 0
- coronarium, Linn 10	181	- microphylla, Camb	5	319
- indicum, Thunb 10	179	CHRYSOPOGON, Trin	13	167
- Leucanthemum, Linn. 10	178	CHRYSOPSIS, Nutt	10	29
- parthenifolium, Pers. 10	177	CERYSOSPLENIUM , Linn.	5	61
- Parthenium, Pers 10	177	- alternifolium, Linn	5	61
- prealtum, Vent 10	177	- oppositifolium, Linn.	5	62
- roseum, Adams 10	176	CHRYSOSTEMMA, E. Mey.	10	14
- serotinum, Linn 10	175	CHRYSOSTRMMA, Less	10	19
- siuense, Sabine 10	179	Chrysothrix, Vahl	13	146
- tricolor, Andr 10	180	- tripteris, Less	10	134
Chryseis compacta, Bot. Reg. 7	49	Chthonia, Cass	10	16
CHRYSRIS, Cass 10	75	CHUKRASIA, Juss. fil	3	170
- moschata, Cass 10	77	- tabularis, Juss. fil	3	170
- moschata, Cass 10 - odorata, Cass 10	76	CHUNCOA, Pav	4	296
CHRYSION, Spach 5	<b>50</b> 9	CHUQUIRAGA, Juss	10	9
- biflorum, Spach 5	510	CHUSQUEA, Kunth	13	<b>221</b>
CHRYSIPHIALA, Ker 12	405	- scandens, Kunth	13	221
CHRYSITHRIX, Linn. fil 43	146	Chylodia, Rich	10	20
CHRYSOBALA-		CHYSIS, Lindl	12	178
		Chytralia, Adans	4	105
$NE \cancel{E}$ , R. Br 4	368	Chytraculia, P. Br	4	105
CHRYSOBALANUS, Lind., 1	<b>3</b> 69	CICCA, Linn	2	494
- ellipticus, Sol 1	370	- distiche, Linn	2	494'
— Icaco, Linn 1	369	- racemosa, Lour	2	494
- luteus, Sabine 1	370	CICCA, Med	6	262
- oblongifolius, Mich 1	371	CICENDIA, Adans	9	5
CHRYSOBAPHUS, Wallich. 12	161	CICER, Tourn	1	298
CHRYSOBOTRYA, Spach. 6	148	- arietinum, Lamk	1	299
- intermedia, Spach. 6	150	- arietinum, Linn	1	299
- Lindleyana, Spach. 6	151	- Lons, Willd	1	304
- revoluta, Spach 6	149	- physodes, Reichb	1	299
CHRYSOCOMA, Linn 10	236	- sativum, Schk	1	300
- aurea, Thunb 10	236	Cicercula, Moench	1	156
- cernus, Thunb 10	236	Cichoracea, Juss	10	4
- Coma-aurea, Linn 10	236	•	et	5
- Linosyris, Linn 10	235	Cichorea, Spreng	10	5
- patula, Thunb 10	236	Cichorium, Tourn	10	55
CHRYSOGLOSSUM, Blum. 12	175	- Cicorea, Dumort	10	56
CHRYSOGONUM, Linn 10	21	- Endivia, Linn	10	56
Chrysomallum, Petit-Thou. 9	227	- glabrum, Presl	10	56
Chrysomelea, Tausch 10	19	- Intybus, Linn	10	56
- lanceolata, Tausch 10		- pumilum, Jacq	10	56
CHRYSOPHANIA, Kunth. 10		CICUTA, Lion	8	189
CHRYSOPHYLLUM, Linn. 9		- Amomum, Crantz	8	192
- acuminatum, Roxb 9	387	1 — angustifolia, Kit	8	190

	Pag.	Vol. Peg.
Cicuta maculata, Lamk 8	180	Cinchona officinalte, Limm. 8 885
= mejor, Lamk 8	180	3 2 185
- tequifolia, Schrank 8	190	- ovelifolis, Humb. et A FIK
- virosa, Lina 8	189	Bonel 8 887
Gioutaria, Lamk 8	189	- ovakifokia, Mutis 8 388
re: agnatica, Lamk 8	189	- pallescone, Bufft : . 6 386
Gjenfuegia Willd 5	345	- pubescens , Vent 8 386
Gienfuegosia, Cav 3	343	- purpures, Rullet Pav. 8 388
Camicifuga, Linn 7	388	- Rontijana, A. Baint-Hil. 8 392
americana, Mich 7	<b>391</b>	- rosea, Ruis et Pav. " 8 590
- fœtida, Linn 7	230	- lonuis Anis. : " 8 386
- palmata, Mich 7	254	— scrobiculeta, Humib. "
- podocarpa, Elliot 7	391	et Benel 8 385
- Serpeniaria, Parsh 7	393	- Vellozii, A. Saint-Hil. 8 392
* rattmore, Ball	395	Ginchondesa, Lindi 8 389
Ciminale, Borkh 9	. 16	CINCHONEE, A. Rich. 8 371
pt.) Preumonenske, Borkh. D	18	2 379
Ciperoc Tourn 19	49	CINERARIA, Linn 20 33
CHICHONA, Linn 8	282	- amelioides, Linn 10 263
acutifolia, Rais et Pav. 8	228	CINNA, LIBE 18 101
- angustifolini, Ruinet Par. 8	385	CINNAMOMEAS, Noss. 10 453
- anyustifolia, Swarts. 8	395	CIMINATORUM , [Detm.)
- brothycarpa, Swatta. 8	3 <b>96</b>	
— cadaciflors, Humb. et J. Bonpl 8	390	- albiforum, Nees 10 473 - arematicum Nees 10 462
- Bonpl 8	204	- Burmanhi, Blum 10 485
- caroliniana, Poir 8	400	— Campharp, Nect 10 387
- Condaminea, Humb.	32. 1	- camphoratum, Blum. 10 478
et Bonpl v 8	384	- Cappara-Coronde, Blum. 10 478
- condifolia, Mutis 8	386	- Causia, Noes 10 482
- corymbifera, Borst 8	397	- chinense, Blum 10 481
- dichotoma, Rainet Pav. 6	388	- Culivawan, Blum 10 476
- extelsa, Roxb 8	395	- dulce, Nees 10 484
- forruginea, A. Saint-Hil. 8	591	- eucalyptoides, Nees 10 478
- floribunda, Swartz. 11 8	<b>5</b> 96	- iners, Blum 10 479
- glandulifers, Rait et Pav. 6	3 <del>89</del>	- javanicum, Blum 19 480
- grandifolia, Poir 8	386	- Kiamis, Necs 10 485
- hirsuta, Roiz et Pav. 8	386	- Loureirii, Nees 10 485
- Humboldtians, Ræm. :		- nitidum, Hook 10 478
et Sch 8	387	- rubrum, Blum 10 476
- jamaicensis, Wright. 8	595	- Sintoc, Blum 10 477
- lauteolata, Ruizet Pav. 8	385	— Tamala, Nees 10 483
- lancifolia, Mutis 8	385	- xanthoneurum, Blum. 10 478
- Luciana, Vitm 8	<b>396</b>	- zeylanicum, Blom 10 481
- lutescens, Ruiz 8	386	- zeylanicum, Nees 10 481
- macrocarpa, Vahl 8	388	— zeylanicum: β, Necs. 10 481
- mägnifolia, Humb. et	700	— zeylanicum Cassia, Nees. 10 481
Bonpl 8	390	— zeylanicum cordifo-
- magnifolia, Ruizet Pav. 8	386 790	lium, Hayn 10 481
- mierantha, Ruis et Pay. 8	389 <b>39</b> 6	— zeylanicum subcorda-
- mantana, Badier 8 - nitida, Ruiz et Pav., 8	385	tum, Noes 10 481
- nitida, Ruiz et Pav 8 - oblongifolia, Mutis 8	386	— seylanicum vulgare,   Hayn 10 481
- wanthatte warm.	500	Hayn 10 481

п	и.	٠
2	н	۰

				7
<b>A</b>	Vol	Pag.	ان این این ا	. Pag.
Cionisaccus, Kuhl et Hass.	:12	180	Cipti, Juss	4
GIPADESSA, Blum	.3	180	CICTIFIAD E	
Coponima, Aubl	ğ	417	CISTIFLORÆ, Bard. B	475
Cipuna, Aubl		73	Cistined , D. C 6	1
- mertinicensis, Kunth.	13 13	74	CISTINEÆ, Spach 6	Ē.
- paludosa Anhl	13	74	100	
- paludosa, Aubl	13	74	Cistinea - Sarraceniacea ,	44
CIRCEA, Linn	- 1	415	Reichb	327
- lutetiana, Linn		416	- utriculatum, Spach 8	471
GIRRHEA, Lindl.	12	177	- utriculatum, Spach	472
CIRRHOPETALUM, Lindl.	12	175	Cistoideæ, Vent	1
CIRSIUM, Tourn	10	92	CISTUS, (Tourn.) Spach 6	
- arvense, Lamk	10	95	- acutifolius, Sweet 6	
- bracteatum, Link	40	90	- ægyptiacus, Linn 6	
- eriophorum, Scop	10	93	- algarvensis, Bot. Mag. 6	
- lanceolatum, Scop	10	93	- alyssoides , Lamk 6	58
- maculatum, Monch	40	90	- anglicus, Linn 6	41
- oleraceum, All	<b>1</b> Q	94	- angustifolius, Jacq	29
- syriacum, Gærtn	10	90	- apenninus, Linn	27
CISSAMPELOS, Linn	8	23	- arabicus, Linn 6	10
- discolor, Wallich	<b>₽</b>	22	- asperifolius, Sweet	77
- ovalifolia, D. C	8	23	- atriplicifolius, Lamk,	54
- Pareira , Lamk	B	24	- Barrelieri, Bot. Mag.	
Cissus, Linn	3	240	- brasiliensis, Lamk 6	96
- acida, Linn	3	212	- canadensis, Hort. Kew.	100
- Ampelopsis, Pers	Š	215	- canariensis, Willd	
- antarctica, Vent	Š	210	- candidissimus, Dunal.	
- auriculata, Roxb	ž	214	- canus, Jacq	
- capensis, Willd	8	210	- carolinianus, Nent 8	
- caustica, Tuss	ž	213	- cheiranthoides, Lamk. 6	58
- crenata, Blum	. 5	213	- ciliatus, Desf 6	
- nodosa, Blum	3	211	- cinereus, Cayan 8	
- orientalis, Willd	2	214	- Clusii, Dunal 6	63
- pentaphylla, Willd	3	214	- complicatus, Lamk	85
- quadrangularis, Linn,	3	212	- corbariensis, Pers 6	
- rotundifolia, Blum.	3	211	- creticus, Sweet! 6	80
- salutaris , Kunth	3	212	- croceus, Desf 6	27
- setoss, Roxb	3	212	- Cupanianus, Presl 6	75
- stans, Persi	3	217	- cymosus, Dupal 8	86
- sycioides, Linn	3	211	- cyprius, Lamk	68
- thyrsiflors, Blum	3	213	- dichotomus, Cav 6	45
- tuberculata, Jacq.	5	213	- ellipticus, Desf 6	21
Cissus arborea, Forsk.	13	335	- eriocephalus, Viv	87
The state of the s	10	333	- fætidus, Jacq 6	27
CISTACEÆ, Lindl.	6	1	- ferrugineus, Lamk 6	10
Cistanche, Link	₽.	261	- florentinus, Lamk 6	83
CISTANTHE, Spach	5	229	- formosus, Curt 6	58
- anceps, Spach	5	250	- Fumana Linn 6	11
- discolor, Spach	5	231	- Fymana ; α, calycinus,	**
Cistem, Reichb	6	1	Desf	11
CISTEÆ, Spach	6	6	— glaucus, Cayan 6	27
Arana Phane	et	. š	— glaucus, Doef.	27 27
Cistella, Blum	18	178	- gladulariæfolius, Lamk. 6	49
American Minimiss	**	4.0	an Ralmmeni einfinitieb framp. A	70

	Vol.	Pag.	▼ol.	Pog.
Cistus glutinosus, Linn	6	12	Cistus polyanthos, Desf 6	39
- guttatus, Linn	6	46	— populifolius, Lina 6	73
- halimifolius, Linn	6	56	et ·	75
- helianthemoides, Desf.	6	26	- populifolius, Cavan. 6	75
- Helianthemum , Linn.	6	26	- psilosepalus, Sweet 6	79
- hirsutus, Lamk	6	79	- purpureus, Lamk 6	91
- hirsutus, Lapeyr	6	26	- racemosus, Cav 6	34
- hirtus, Linn	6	29	- racemosus, Lamk 6	29
- hybridus, Linn	6	73	- racemosus, Linn 6	28
- incanus, Linn	6	88	- rotundifolius, Sweet 6	87
- incanus, Sibth. et Sm	. 6	85	- salicifolius, Linn 6	18
- involucratus, Lamk	6	58	- salviæfolius, D. C 6	73
- ladaniferus, Bot. Mag	. 6	68	- salviæfolius, Linn 6.	73
— ladaniferus, Linn	6	69	sambucifolius, Cav. 6	52
— lævipes, Linn	6	13	- Savii, Bertol 6	10
— lævis, Cavan	6	12	- serratus, Cav 6	46
- lasianthus, Lamk	6	58	- sessiliflorus, Desf 6	21
- latifolius, Sweet	6	75	— squammatus, Linn. 6	36
- laurifolius, Linn	. 6	66	- symphytifolius, Lamk. 6	93
— lavandulæfolius, Lam	_	34	— syriacus, Linn 6	34
- laxus, Hort. Kew	6	. 75	- thymifolius, Linn 6	12
- ledifolius, Linn	6	17	- tomentosus, Scop 6	26
- libanotis, Lamk	6	62	- Tuberaria, Linn 6	49
10 41. <b>T</b> !	et	63	- umbellatus, Linn 6	61
— libanotis, Linn	6	32	- vaginatus, Hort. Kew. 6	93
— Lippii, Linn	6	21	— villosus, Linn 6	87
— longifolius, Lamk	6	77 41	- vulgaris, Spach 6	87
- marifolius, Engl. Bot.	6		— vulgaris crispus, Spach. 6	88
— mexicanus, Cav	6	105 41	— vulgaris heterophyl — lus. Spach 6	89
- monspeliensis, Linn	- 1	82	lus, Spach 6 — vulgaris incanus, Spach.6	88
— mulabilis, Jacq		27	— vulgaris sessilifolius, 6	88
- nigricans, Pourr		77	Spach 6	88
- niloticus, Linn	6	17	-vulgaris undulatus, Spach.6	88
— nummulariafolius , C		40	- vulgaris villosus, Spach. 6	87
- oblongifolius, Sweet		77	CITHARBAYLON, Linn. 9	227
- ocymoides, Lamk	6	52	CITROSMA, Ruiz et Pav. 41	90
- ælandicus, Linn	_	41	CITRULLUS, Neck 6	212
- origanifolius, Lamk.		44	- Colocynthis, Schrad. 6	213
- ovatus, Viv	. 6	27	- edulis, Spach 6	214
- parviflorus, Lamk.	6	85	CITRUS, Linn 2	256
- parviflorus , Spach		85	- Aurantium, Linn 2	273
— parviflorus brevifolius			— Aurantium Berga –	
Spach		85	mium, Lois 2	282
— parviflorus longifoliu	٤,		- Aurantium cornicu-	
Spach ,	6	85	latum, Lois 2	265
— parviflorus spathulati	18,		- Aurantium fructu va-	
Spach		85	riegato, Lois 2	271
- piloselloides , Lapeyr	. 6	41	— Aurantium gibbosum,	
- pilosus, Linn	. 6	28	Risso 2	265
- plantagineus, Willd.	. 6	47	-Aurantium grassense, Lois. 2	270
— platysepalus, Sweet	. 6		-Aurantium hierochun-	
— polifolius, Linn	. 6	28	i sicum, Risso 2	265

<b>V</b> ol.	Pag.	i Vol.	Pag.
Citrus Aurantium Innatum,	0.	Citrus Limonium incompara-	6-
Desf 2	272	bile, Lois 2	290
- Aurantium lusitani -	212	- Limonium Laura, Lois. 2	296
cum, Lois 2	266	— Limonium Paradisi, Low.2	298
- Aurantium minutissi-	200	- Limonium Ponzinum,	490
mum, Lois 2	264	Lois 2	292
- Aurantium multiflo-	204	- Limonium pusillum,	402
rum, Lois 2	269	Lois 2	290
- Aurantium olivefor -	208	— Limonium rhegino -	250
	267	rum, Lois 2	297
me, Lois 2  — Aurantium vulgare, Riss. 2	270	- Limonium roseum, Lois. 2	292
- Bigaradia, Lois 2	273	- Limonium Rosolinum,	202
— Bigaradia acuminata,	210	Lois 2	292
Lois 2	270	- Limonium sacchara-	202
- Bigaradia Bizaria, Lois. 2	280	tum, Lois 2	288
— Bigaradia corniculața,	200	— Limonium Sancti Re-	200
Lois 2	274	mi, Lois 2	297
— Bigaradia crispa, Lois. 2	275	— Limonium Shardonii	201
— Bigaradia hispanica,	٠.٠	Lois 2	291
Lois 2	278	- Limonium striatum, Lois.2	290
- Bigaradia myrtifolia,		- Limonium vulgare, Lois. 2	295
Lois 2	280	— medica, Linn 2	300
- Bigaradia racemosa, Lois. 2	277	- medica florentina, Desf. 2	302
- Bigaradia sinensis, Lois. 2	279	- medica fructu cornuto,	-00
- Bigaradia sulcata, Lois. 2	274	Lois 2	301
- Bigaradia violacea, Lois. 2	275	- medica fructu elongato.	
- hystrix, D. C 2	284	Lois 2	302
- Limetta Bergamia, Lois. 2	281	— medica fructu maxi-	-02
- Limella fructu parve,		mo, Lois 2	301
Lois 2	283	- medica fructu sulcato.	
- Limetta hispanica, Lois. 2	283	Lois 2	303
— Limetta limoniformis,		- medica Limon, Lois. 2	290
Lois 2	288	- medica saloniana, Lois. 2	301
- Limetta romana, Lois. 2	284	- nobilis, Lour 2	268
- Limetta tuberculata, Lois. 2	284	- sinense, Tourn 2	264
— Limonium amalphita-		- sinonsis: β, Willd 2	279
num, Lois 2	298	Citta, Lour 1	157
- Limonium Balotinum,	į	Cittorhynchus, Willd 2	380
Lois 2	294	CLADANTHUS, Cass 10	190
- Limonium Barbado -	İ	- proliferus, Cass 10	191
rum, Lois 2	293	Cladiece, Nees 13	145
— Limonium Bignetta,		CLADIUM, P. Br 43	146
Lois 2	<del>2</del> 91	GLADOCHÆTA, D. C 10	26
- Limonium bimamilla-		CLADODES, Lour 2	488
tum, Lois 2	299	CLADOGYNUS, Blum 5	325
- Limonium cajetanum,		CLADOSERIS, Less 40	35
Lois 2	296	CLADOSTACHYS, Don 5	249
- Limonium Caly, Lois. 2	291	CLADOSTYLES, Humb. et	
— Limonium Ceriescum, 2	295	Bonpl 9	94
- Limonium dulce, Lois. 2	287	CLADOTHAMNUS, Bongard. 9	444
— Limonium Ferrari, Lois. 2	298	CLAIRVILLBA, D. C 10	22
- Limonium imperiale,		Clandestina, Tourn 9	261
Lois 2	296	CLANDESTINARIA, Spach. 6	427

	-	APLA :	rerrita.		
₹1 ¥	ol.	Pag.	l	Vol.	Peg.
Clandestinazia indica, Spach.		429	The second secon		
			Clematis integrifolia, Linn.	-	270
CLAOXYLON, Juss. fil.		487	asiantha, Fisch.	7	281
	10	-34	- lathyrifolia, Bess.	7	282
	10	·· <b>3</b> 3	maritima, D. G.	7	279
	ď	258	- nutans, Crantz	7	971
GLARKIA, Porsb	4	394	- orientalis, Linn	7	274
- elegans, Dougl,	4	393	- parviflora, D. C	7	266
- pulchella , Pursh	4	395	- recta, Linn	7	272
CLAUSENA, Burm.	2	250	- revoluta, Desf	ÿ	266 .
	ō	12	- scandens, Borkh	7	276
	Ŏ	37			
	_		- semitriloba, Lag	7	961
	8	379	- sepium, Lamk	7	276
ancifolia, Desf	9	380	sibirios, Lunk	7	281
- longifolia, Desf. :	8	<b>3</b> 79	- sibirios, Willd	7	273
- ornata, Don	9	379	- verticillaris, B. G. :	7	<b>26</b> 0
CLAVULIUM, Desv	1	453	- Vioras, Andr.	7	<b>2</b> 69
CLAYTONIA, Linn	5	233	- Viorna, Lipp	7	270
- acutificia, Sweet	8	235	- virginiada , Linn.	4	278
- alsinoides, Sims	5	235	- Vitalba, Linn	Ÿ	276
- caroliniana, Mich	8	236	- Viticella , Lina	7	265
- grandiflora , Sweet.	5	236		10	364
perfoliata, Don.	5	234	CLEMATINS, Endt		
	-		CLEOME, Linn	.6	309
- Portulacaria, Linn.	•	232	- arborea, Kunth	6	512
- sibirica, Linn.	5	235	- dendroides, Schult	6	512
- spathulæfolia, Sal.	5	236	- dodecandra canadensis,		• •
- virginiana, D. C	5	236	Line.	6	<b>304</b>
· · ·	13	. 4	- gigantea, Linn	6	312
	0	- 54	- icosandra, Linn	6	<b>50</b> 6
	2	179	- monandra, D. C.	6	315
	0	-44	- pentaphylla, Linn.	6	313
CLEMATIDE E, D. C.	7	191	- pubescens, Sims	6	311
	eŧ	257	- pungens, Willd.	6	509
CLEMATIS, Linn	7	275	- rosea, D. C	6	311
- alpina, Mill	7	258	— speciosissima, Lindl	6	511
- angustifolia, Jacq.	7	281	— spinosa, Linn	6	509
angusmiona, sacq	÷	283	— violaces Linn.	6	307
- afistate, R. Br	-	203		6	308
- balearica, Pers	7	281	— virgata, Stev		
balearica, Rich	4	263	- viridiflora, Schreb.	6	312
- bracteata, Monch. : .	7	218	- viscosa, Linn	6	306
- calycina, Hort. Kew.	7	262	CLEOMEÆ, B. C	6	296
- campaniflora, Brot.	7	266	6 5.6	et	303
- cirrhosa , Linn	7	261	Cleomella, D. C	6	297
- corymbosa, Mill.	7	285	Cleomena, Beauv	13	161
- crispa, Linn	7	267	CLEONIA, Linu	.9	165
- cylindrica, Sims.	7	<b>2</b> 69	Cleophora , Gærto	12	62
- divaricata; Jacq.	7	269	CLERMONTIA, Gaudich.	9	572
- elongata, Tratt	7	271	CLERODENDRON, Linn	9	228
- erecta, All	7	282	- fragrans, Willd	9	228
- Flammula, Linn	7	<b>2</b> 79	CLETHRA Linn	9	487
- florida, Thunb	7	264	- alnifolia, Linn	9	487
- fragrans , Ten	7	279	— alnifolia, Willd	9	487
- hexapetala, Pall.	7	281	- arborea, Linn	9	488
- inclinata, Scop	7	211	— glauca, Hortor	9	488
Alternative Market	-	·	. ,	-	-

<b>4</b> ,	LPLS :	LATINE.	293
▼ol.		Yal .	Pag.
	Pag.		
Clethra incans, Pers 9	488 487	Cluytia collina, Willd.	188
Clethra incans, Pers 9	487	pulchella Willd	499
CLEYERA, Thunb.	62	— daphnoides, Willd	499
CLEYERA, Inump.	63	CIVERA Rium	33 33
— japonica, Thunh 4 — ochnacea, Thunb 4	63	CLYPBA, Blum	22
CLEYRIA, Neck	88	CLYPEOLA, Gærin 6	326
Clibadium, Allem 11	25	- didyma, Crantz 6	570
CLIBADIUM, Linn 10	18	- maritima, Linn 6	491
Clidanthes, Herbert. 12	405	- montana, All 6	482
CLIDEMIA, Don 4	252	CNEMIDIA, Lindl 12	<u>18</u> 1
— agrestis, Don	254	CNEMIDOSTACHYS, Mart. 2	488
— elegans, Don 4	253	Cnicus, Schreb 10	· <b>33</b>
- hiria, Don 4	253	l at	93
- spicata, D. C 4	254	Carcus, Vaill	73
CLIFFORTIA, Linn. 1	489 490	- arvensis, Hoffm 10	95
- arachnoidea Lodd. 1 - cuneata Hort. Kew	490	- benedictus, Linn 10 - obvallatus, Salzm 10	73
— ilicifolia, Linn	490	- obvallatus, Salzm. 10	90 94
- obcordata, Linu 1	490	- pratensis, Lamk 10	94
- ruscifolia, Linn	490	- syriacus, Willd 10	90
- tridentata, Linn 1	490	Cnidium, Cuss 8	139
Clinanthus, Herbert 12	403	- Sitaus, Spreng 8	214
CLINOPODIUM, Linn 9	164	CNIDOSCOLUS, Pohl 2	487
CLINTONIA , Douglas 9	574	COB.EA, Cav 9	123
- elegans , Douglas 9	573 573 919	- scandens, Cay 9	124
CLINTONIEÆ, Presl.	219	Cobwaces , Don 9	106
CLINTONIEÆ, Presl.	<b>₽</b> ∤¥	COBURGIA, Herbert, 12	422
CLISTAX, Martius 9	147	COBURGIA, Sweet , . 12	427
CLITONIA, Don	206	- incarnata, Sweet 13	427
CLITORIA, Linn  — calcarigera, Sal  — Galactia, Linn  — Plumieri, Türp  — Ternafea, Linn  — virginiana, Linn	743	COCCIFERA, Webb 41	177
- calcarigera, Sal	243	Coccinia, Walk et Arn.	188
— Galactia, Lion	244 243	Coccocypselum, Swartz	173
- Ternafea, Linn	243	COCCOLOBA, Jacq 10	541
- virginiana, Linn.	243	- diversifolia, Jacq 19	842
CLITORIEÆ, D. C	154	- exceriata, Linu 10	848
doi: 2 databay at a t	304	- grandifolia, Jacq 10	842
CLIVIA, Lindl 12	403	= latifolia, Poira 10	542 543
CLOMENOCOMA, Cass 10	16	- laurifolia, Jacq 10 - nivea, Swartz 10	543
Clompanus minor, Romph. 3	50 <b>4</b>	- pubescens, Linn 10	543
Closirospermum, Neck.	6	- rheifolia, Desf 10	543
CLUSIA, Linn 5	310	- uvifera, Lina 10	343
- aipa, Linn.	312	Coccosperma, Klotz 9	542
- Criuva, Cambess 5	313	Cocculidium, Spach 8	· <b>16</b>
- insignis, Mart 5	314	- populifolium , Spach. 8	17
- lanceolata, Camb 5	313 313	COCCULINÆ, Bartt. 8	j
- Panapanari, Choisy. 5	311	Coccurus, D. C 8	13
- venosa, Linn 5	313	- Burmanni, D. C.	13
Clutia, Boerh	486	- carolinus, D. C 8	13 17
CLUYTIA, Linn 2	498	- Cebatha, D. C.	16 16
- alaternoides, Willd 2	499	- cinerascens, A. Si-Hil. 8	14
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			27

Cocculus convolventacevest, D. C. 8   14   — fusiformit, Swarts.   12   116	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
- cordifolius, D. C.	Cocculus esapoloulaceus, D. C. 8	14	Cocos quineensis. Linn.	13	114
Fibraurea, D. C.		14	- fusiformis, Swarts	12	
-		16	- lapidea, Gærtn	12	119
- Licurous, D. C	flavescens, D. C 8	12		12	· 96
- Limacia, D. C	- lacunosus, D. C 8	12		12	124
- palmatus, D.C	- Limacia, D. C 8	16	- Nypa, Lour.	12	31
- peltatus, D. C. 8 22 - platyphyllus, A. St-Hill 8 13 - suberosus, D. C. 8 12 - cerrucosus, Wallich. 8 14 - cerrucosus, Wallich. 8 14 - cocus maldivieus, Rumph 12 96 - confliction. 6 499 - anglica, Linn. 6 502 - aquatica, C. A. Mey. 6 510 - arctica, D. C. 6 502 - Armoracia, Linn. 6 579 - danica, Linn. 6 570 - danica, Linn. 6 572 - grandifora, D. C. 6 502 - grandifora, D. C. 6 502 - grandifora, D. C. 6 501 - itenessis, D. C. 6 501 - macrocarpa, Wald. et kit. 6 520 - officinalis, Linn. 6 570 - officinalis danica, Spach. 6 502 - officinalis danica, Spach. 6 502 - officinalis dunica, Spach. 6 502 - officinalis dunica, Spach. 6 502 - officinalis dunica, Spach. 6 502 - officinalis oblongifolia, Spach. 6 501 - pyrenaica, D. C. 6 502 - officinalis oblongifolia, Spach. 6 502 - officinalis oblongifolia, Spa	- orbiculatus, D. C 8		- oleracea , Mart.	12	<b>128</b>
- platyphyllus, A. StHil. 8 - suberosus, D. C. 8 - 12 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 15 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 8 - 14 - verrucosus, Wallich. 14 - verrucosus, Wallich. 14 - verrucosus, Wallich. 15 - verrucosus,		1		8	
- suberosus, D. C	position may be a car			4	
- verrucosus, Wallich 8 Coccus maldivious, Rumph 12 Coccus maldivious, Rumph 12 Coccus maldivious, Rumph 12 Coccus maldivious, Rumph 12 Coch					
Solandri, Vahl.   131   131   131   131   132   133   134					
Cochlearia, Lind. 6 499  - anglica, Linn. 6 502  - aquatica, C. A. Mey. 6 510  - arctica, D. C. 6 502  - Armoracia, Linn. 6 520  - Coronopus, Linn. 6 520  - Draba, Linn. 6 502  - praba, Linn. 6 502  - grandiflora, D. C. 6 502  - grandiflora, D. C. 6 502  - grandiflora, Linn. 6 501  - lenensis, D. C. 6 502  - grandiflora, C. A. Mey. 6 501  - et Kit. 6 520  - minor, Smith. 6 501  - oblongifolia, D. C. 6 502  - officinalis oblongifolia, 5 502  - officinalis vulgaris, Spach. 6 502  - officinalis vulgaris, Spach. 6 501  - rusticana, Lamk. 6 502  - corpulea, Cass. 10 285  - corpulos, D. C. 6 502  - cochlad, Blum. 12 175  Cochlid, Blum. 12 175  Cochlid, Blum. 12 175  Cochlid, Blum. 12 175  Cochlospermum, Kunth. 4 81  - insigne, A. Saint-Hil. 4 81  - insigne, A. Saint-Hil. 4 81  - insigne, A. Saint-Hil. 4 81  - intectorium, Perott. 4 81  Cocos, Linn. 12 128  - aculeata, Jacq. 12 116  - amara, Jacq. 12 128  - butyracea, Linn. 12 128  - butyracea, Linn. 12 128  - cofferea, Linn. 8 448  - cofferea, Linn. 8 449  - racemosa, Ruiz et Pav. 8 455  - sylvestris, Willd. 8 455  - cofferea, Linn. 8 448  - cofferea, Linn. 8 448  - cofferea, Linn. 8 448  - cocidentalis, Linn. 8 448  - cocidentalis, Linn. 8 448  - cofferea, Linn. 8 449  - mauritiana, Lamk. 8 450  - sylvestris, Willd. 8 455		7.5			
	Constitution of the consti				
- aquatica, C. A. Mey. 6 510 - arctica, D. C. 6 502 - Armoracia, Linn. 6 520 - Coronopus, Linn. 6 579 - danica, Linn. 6 579 - danica, Linn. 6 579 - danica, Linn. 6 542 - fenestrata, R. Br. 6 502 - grandiflora, D. C. 6 502 - growlandica, Linn. 6 501 - tenensis, D. C. 6 501 - etkit. 6 520 - minor, Smith. 6 501 - matons, C. A. Mey. 6 510 - officinalis danica, Spach. 6 502 - officinalis oblongifolia, D. C. 6 502 - officinalis collongifolia, D. C. 6 502 - officinalis collongifolia, D. C. 6 502 - officinalis collongifolia, D. C. 6 504 - rotundifolia, Smith. 6 501 - rotundifolia, Smith. 6 502 - cochlospermum, Kunth. 4 81 - insigne, A. Saint-Hil. 4 81 - insign	Code and and and and and and and and and and			-	
- arctica, D. C. 6 502 - Armoracia, Linn. 6 520 - Coronopus, Linn. 6 579 - danica, Linn. 6 579 - danica, Linn. 6 502 - praba, Linn. 6 502 - fenestrata, R. Br. 6 502 - grandisfora, D. C. 6 502 - grandisfora, D. C. 6 504 - lenensis, D. C. 6 504 - macrocarpa, Wald et Kit. 6 520 - minor, Smith 6 501 - natans, C. A. Mey 6 510 - oblongifolia, D. C. 6 502 - officinalis danica, Spach 6 502 - officinalis vulgaris, Spach 6 501 - pyrenaica, D. C. 6 504 - rotundifolia, Smith 6 504	and trong				_
- Armoracia, Linn. 6 520 - Coronopus, Linn. 6 579 - danica, Linn. 6 502 - Draba, Linn. 6 502 - fenestrata, R. Br. 6 502 - grandiflora, D. C. 6 502 - grandiflora, D. C. 6 501 - tenensis, D. C. 6 501 - macrocarpa, Wald et Kit. 6 520 - minor, Smith 6 501 - oblongifolia, D. C. 6 502 - officinalis danica, Spach 6 502 - officinalis danica, Spach 6 502 - officinalis oblongifolia, - pyrenaica, D. C. 6 501 - rotundifolia, Smith 6 501 - rusticana, Lamk 6 501 - rusticana, Lamk 6 501 - rusticana, Lamk 6 501 - rusticana, Lamk 6 501 - rusticana, Lamk 6 501 - rusticana, Lamk 6 502 - sagittata, Crantz 6 582 - tridactylites, D. C. 6 502 Cochild, Blum 12 175 Cochild, Blum 12 175 Cochild, Roman 14 81 - insigne, A. Saint-Hil 4 81 - insigne, A. Saint-Hil 4 81 - intectrium, Perott 4 81 - cocos, Linn. 12 123 - aculeata, Jacq. 12 116 - amara, Jacq. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - cofficinalis, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - cofficinalis, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - cofficinalis, Linn. 12 128 - cofficinalis, Linn. 12 128 - cofficinalis, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128					
- Coronopus, Linn. 6 579 - danica, Linn. 6 502 - praba, Linn. 6 542 - fenestrata, R. Br. 6 502 - grandifora, D. G. 6 502 - grandifora, D. G. 6 504 - lenensis, D. C. 6 504 - macrocarpa, Wald et Kit. 6 520 - minor, Smith 6 501 - oblongifolia, D. C. 6 502 - officinalis danica, Spach 6 502 - officinalis danica, Spach 6 502 - officinalis vulgaris, Spach 6 504 - rotundifolia, Smith 6 504 - rof	and designing and the same			_	
- damica, Linn	Commence Linn 6				
- Draba, Linn	denies Link				
- fenestrata, R. Br. 6 502 - grandiflora, D. C. 6 502 - grandiflora, D. C. 6 504 - lenensis, D. C. 6 504 - macrocarpa, Wald et Kit. 6 520 - minor, Smith. 6 501 - natans, C. A. Mey. 6 510 - oblongifotia, D. C. 6 502 - officinalis, Linn. 6 501 - officinalis danica, Spach. 6 502 - officinalis oblongifotia, - rotundifolia, Smith 6 504 - rotundifolia, Smith 6 504 - rotundifolia, Smith 6 504 - rotundifolia, Crantz 6 582 - tridactylites, D. C. 6 502 - sagittata, Crantz 6 582 - tridactylites, D. C. 6 502 Cochlid, Blum. 12 175 Cochlidopermum, Reich. 12 270 Cochlidopermum, Rei					
- grandifora, D. C 6 502 - grandindica, Linn 6 504 - lenensis, D. C 6 504 - macrocarpa, Wald			Codonoprasum Reichh		
- grænlandica, Linn 6 501 - lenensis, D. C 6 501 - macrocarpa, Wald et Kit 6 520 - minor, Smith 6 501 - natans, C. A. Mey. 6 510 - oblongifolia, D. C 6 502 - officinalis, Linn 6 501 - officinalis, Linn 6 502 - officinalis danica, Spach. 6 502 - officinalis vulgaris, Spach. 6 502 - officinalis vulgaris, Spach. 6 501 - rotundis folia, Smith. 6 502 - sagittata, Crantz 6 582 - tridactylites, D. C 6 502 - della, Blum 12 175 - cochlospermum, Kunth. 4 81 - insigne, A. Saint-Hil. 4 81 - insigne, A. Saint-Hil. 4 81 - tinctorium, Perott 4 81 - cocos, Linn 12 62 - aculeata, Jacq 12 123 - aculeata, Jacq 12 128 - butyracea, Linn 12 128 - butyracea, Linn 12 128 - butyracea, Linn 12 128 - butyracea, Linn 12 128 - butyracea, Linn 12 128 - butyracea, Linn 12 128	- grandiflora D. C 6		Coponopsis Wallich		
Code		_			
- macrocarpa, Wald et Kit	<b>3</b> ,,,			_	
et Kit	- macrocarpa . Wald				
- minor, Smith	et Kit 6	<b>520</b>			
- natans, C. A. Mey. 6 510 - oblongifolia, D. C. 6 502 - officinalis, Linn 6 501 - officinalis danica, Spach. 6 502 - officinalis oblongifolia, Spach 6 502 - officinalis vulgaris, Spach. 6 504 - officinalis vulgaris, Spach. 6 504 - rotundi folia, Smith 6 504 - rusticana, Lamk 6 504 - rusticana, Lamk 6 504 - rusticana, Lamk 6 502 - sagittata, Crantz 6 582 - tridactylites, D. C 6 502 COCHLIA, Blum		501			
- oblongifolia, D. C. 6 502 - officinalis, Linn. 6 501 - officinalis danica, Spach. 6 502 - officinalis oblongifolia, Spach. 6 502 - officinalis vulgaris, Spach. 6 504 - rotundi folia, Smith 6 504 - rotundi folia, Smith 6 504 - rusticana, Lamk. 6 502 - sagittata, Crantz. 6 582 - tridaclytites, D. C. 6 502 COCHLIA, Blum. 12 175 COCHLIDIOSPERMUM, Reich. 12 270 COCHLIDIOSPERMUM, Kunth. 4 81 - insigne, A. Saint-Hil. 4 81 - tinctorium, Perott. 4 81 COCHRANEA, Miers. 9 228 COCOINEÆ, Mart. 12 62 - acuteata, Jacq. 12 123 - acuteata, Jacq. 12 126 - butyracea, Linn. 12 128  COFFEACEÆ, D. C. 8 376 - coffecinalis, Linn. 12 128 - coffecinalis, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128		510		9	21
— officinalis, Linn 6 501 — officinalis danica, Spach. 6 502 — officinalis oblongifolia, — Spach 6 502 — officinalis vulgaris, Spach. 6 501 — rotundifolia, Smith . 6 504 — rotundifolia, Smith . 6 504 — rotundifolia, Smith . 6 504 — rusticana, Lamk 6 520 — sagittata, Crantz 6 582 — tridactylites, D. C 6 502 COCHIA, Blum 12 175 COCHLIDIOSPERMUM, Reich. 12 270 COCHLOSPERMUM, Kunth. 4 81 — insigne, A. Saint-Hil. 4 81 — insigne, A. Saint-Hil. 4 81 — tinctorium , Perott. 4 81 COCHRANEA, Miers 9 228 COCOINEÆ, Mart 12 62 — et 113 COCOS, Linn 12 123 — aculeata, Jacq 12 116 — amara, Jacq 12 128 — butyracea, Linn 12 128 — butyracea, Linn 12 128 — butyracea, Linn 12 128 — butyracea, Linn 12 128 — et 435		502	Calanthus, Willd.	12	154
- officinalis danica, Spach. 6 - officinalis oblongifolia, Spach 6 - officinalis vulgaris, Spach. 6 - officinalis vulgaris, Spach. 6 - officinalis vulgaris, Spach. 6 - officinalis vulgaris, Spach. 6 - officinalis vulgaris, Spach. 6 - officinalis vulgaris, Spach. 6 - corrulea, Cass 10 - 285 - corrulea, Cass 10 - corrulea, Cass 10 - corrulea, Cass 10 - corrulea, Cass 10 - corrulea, Cass		501	COELANTHUS, Willd	13	115
Spach 6 502  — officinalis vulgaris, Spach. 6 501 — pyrenaica, D. C 6 501 — rotundifolia, Smith . 6 501 — rusticana, Lamk 6 520 — sagittata, Crantz 6 582 — tridactylites, D. C 6 502 COCHIA, Blum 12 175 COCHLIDIOSPERMUM, Reich. 12 270 COCHLOSPERMUM, Kunth. 4 81 — insigne, A. Saint-Hil. 4 81 — insigne, A. Saint-Hil. 4 81 — tinctorium , Perott. 4 81 COCHRANEA, Miers 9 228 COCOINEÆ, Mart 12 62 — et 113 COCOS, Linn 12 125 — aculeata, Jacq 12 128 — butyracea, Linn		<b>502</b>	CORLESTINA, Cass	10	
- officinalis vulgaris, Spach. 6 - pyrenaica, D. C. 6 504 - rotundifolia, Smith 6 504 - rusticana, Lamk. 6 520 - sagittata, Crantz. 6 582 - tridactylites, D. C. 6 502 Cochlia, Blum. 12 175 Cochlidiospermum, Reich. 12 270 Cochlidiospermum, Reich. 12 270 Cochlidiospermum, Runth. 4 81 - insigne, A. Saint-Hil. 4 81 - inctorium, Perott. 4 81 Cochranea, Miers. 9 228 COCOINE E, Mart. 12 62 - et 113 Cocos, Linn. 12 123 - aculeata, Jacq. 12 116 - amara, Jacq. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - et 435					
- pyrenaica, D. C					-
- rotundifolia, Smith . 6 504 - rusticana, Lamk . 6 520 - sagittala, Crantz . 6 582 - tridactylites, D. C 6 502 Cochlia, Blum					
- rusticana, Lamk. 6 520 - sagittala, Crantz. 6 582 - tridactylites, D. C. 6 582 Cochlia, Blum. 12 175 Cochlia, Blum. 12 175 Cochlibospermum, Reich. 12 270 Cochlospermum, Kunth. 4 81 - insigne, A. Saint-Hil. 4 81 - tinctorium, Perott. 4 81 Cochranea, Miers. 9 228 COCOINEÆ, Mart. 12 62 - et 113 Cocos, Linn. 12 123 - aculeata, Jacq. 12 116 - amara, Jacq. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - cocidentalis, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - cocidentalis, Linn. 12 128 - coffee E. D. C. 8 376 - cocidentalis, Linn. 12 128 - cocidentalis, Linn. 12 128 - cocidentalis, Linn. 12 128 - cocidentalis, Linn. 12 128 - cocidentalis, Linn. 12 128 - cocidentalis, Linn. 12 128 - cocidentalis, Linn. 13 448 - cocidentalis, Linn. 14 455 - cocidentalis, Linn. 15 455 - cocidentalis, Linn. 16 455					
- sagittata, Crantz 6 582 - tridactylites, D. C 6 502 Cochila, Blum 12 175 Cochila, Blum 12 175 Cochilospermum, Reich. 12 270 Cochilospermum, Kunth. 4 81 - insigne, A. Saint-Hil. 4 81 - tinctorium, Perott. 4 81 Cochranea, Miers 9 228 COCOINE E, Mart 12 62 - et 113 Cocos, Linn					
- tridactylites, D. C					
COCHLIA, Blum					
COCHLIDIOSPERMUM, Reich.12 270 COCHLOSPERMUM, Kunth. 4 81 — insigne, A. Saint-Hil. 4 81 — tinctorium, Perott. 4 81 COCHANRA, Miers. 9 228 COCOINEÆ, Mart. 12 62 — et 113 Cocos, Linn 12 123 — aculeata, Jacq 12 116 — amara, Jacq		2			
COCHLOSPERMUM, Kunth. 4 81 — insigne, A. Saint-Hil. 4 81 — tinctorium, Perott. 4 81 COCHRANEA, Miers. 9 228 COCOINEÆ, Mart. 12 62 — et 113 Cocos, Linn. 12 123 — aculeata, Jacq. 12 116 — amara, Jacq. 12 128 — butyracea, Linn. 12 128 — butyracea, Linn. 12 128 — butyracea, Linn. 12 128 — et 435				_	
- insigne, A. Saint-Hil. 4 81 - tinctorium, Perott. 4 81 COCHRANEA, Miers. 9 228 COCOINEÆ, Mart. 12 62 et 113 Cocos, Linn. 12 123 - aculeata, Jacq. 12 116 - amara, Jacq. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - butyracea, Linn. 12 128 - tinctorium, Perott. 4 81 - bengalensis, Royld. 8 445 - laurifolia, Sal. 8 445 - mauritiana, Lamk. 8 454 - occidentalis, Linn. 8 448 - racemosa, Ruiz et Pav. 8 455 - sylvestris, Willd. 8 455 - sylvestris, Willd. 8 455 - sylvestris, Willd. 8 455	Coor conspany Kunth A	_ :		_	
- tinctorium, Perott 4 81  COCHRANEA, Miers 9 228  COCOINEÆ, Mart 12 62  et 113  Cocos, Linn 12 123  - aculeata, Jacq 12 116  - amara, Jacq 12 128  - bengalensis, Roxb 8 445  - laurifolia, Sal 8 449  - mauritiana, Lamk 8 454  - racemosa, Ruiz et Bav. 8 455  - sylvestris, Willd 8 455  COFFEACEÆ, D. C 8 376	insigne A Saint-Hil. 4			_	
COCHRANEA, Miers. 9 228 COCOINEÆ, Mart. 12 62 et 113 COCOS, Linn			- bengalensis, Roxb.	=	
COCOINEÆ, Mart 12 62 et 113 et 113 et 113 et 114 et 115	THE THE THE T			_	
et 113 — occidentalis, Linn 8 448  Cocos, Linn 12 123 — racemosa, Ruiz et Pav. 8 455  — acutesta, Jacq 12 116  — amara, Jacq 12 128  — butyracea, Linn 12 128  — butyracea, Linn 12 128	COCHEATING ME	_		-	
Cocos, Linn					
— aculeata, Jacq 12 116 — sylvestris, Willd 8 455 — amara, Jacq 12 128 — COFFEACEÆ, D. C 8 376 — butyracea, Linn 12 128				_	
- amara, Jacq 12 128   COFFEACEÆ, D. C 8 376   butyracea, Linn 12 128   et 435	dodob, Lizate			=	
butyracea, Linn 12 128 ] et 435					
- coronata, Mart 12 127   Coggygria, Scop 2 210	amaia, out je			_	
		127	Coggygria, Scop		

	Ť.	Marie Le	lating.	22
· <b>V</b> o	ol.	Pag.	Vol.	m.
Cogswellia, Schult	8	135	Colladoa, Cavan	Pa
	9	6		16
	3	329	COLLADONIA, D. C. 8	10
	9	442	Corr m. D. C.	
	Ŏ	24	Collea, Lindl 12	1
Co1x, Linn		175	Collaa, Spreng 10	18
	3	176	COLLANIA, Schult. fil. 12	- 1
	3	176	COLLETIA, Kunth. 2	4(
Lachryma, Linn. 1:		176	Colletia, Vell 43	43
	3	511	Correct M.	1:
	3	512	C. Herrich Total	41
	3	512		10
	2	177	Correspondent Ti	20
	7	425	COLLONIA, Nutt 9	10
	7	426		10
The state of the s	7	426	Colobachne, Beauv	50
COLCHICACE A.	-			1
COLCHICACEAE,	_		COLOBANTHUS, Trin 13	20
D. C	_	233	Colobium, Roth 10	1
	2	233	COLOCASIA, Schott 12	
	2	234	- antiquorum, Schott 12	•
	2	233	- esculenta, Schott 12	•
	2	233	- indica, Kunth 12	•
	2	235	- nympheæfolia, Kunth. 12	•
- arenarium, W. et K. 1		238	— nympheæfolia , Kunth. 12 — odora , Ad. Brongn 12	•
- autumnale, Linn 19		236	COLOCASIEÆ, Schott 12	
	2	237	Colocynthis, Schrad 6	1
	2	239	COLOGANIA, Kunth 4	1:
	2	238	Colona, Cav	_
	2	238	COLOPHONIA, Commers. 2	2
	2	239	COLPIAS, E. Mey 9	2
	2	240	Colpodium, Trin 43	1
	2	236	Colpoon, Berg 10	4
- latifolium, Sibth 1		238	COLQUHOUNIA, Wallich. 9	10
	2	240	COLQUHOUNIA, Wallich. 9 COLSMANNIA, Lehm. 9	-
- variegatum, Biv 1		238	COLUBRINA, Rich 2	4
	2	237	Columbea, Sal. 11	3
	2	237	- angustifolia, Bertol. 11	5
	2	258	- excelsa, Spreng 11	50
	2	239	- quadrifaria, Sal 11	5
	2	239	COLUMBIA, Pers 4	•
The second of th	9	39	Columellea, Jacq 40	9
California III IV	3	164	COLUMNEA, Plum.	2
	2	154	COLUMNIFERÆ,	4
	9	163	COLUMNII ERE,	
aller Donal	2	<b>328</b>	Bartlg 3	3
	2	328	COLURIA, Ledeb 4	4
	2	1	COLUTEA, Linn	2
Control of the property of the control of the contr	0	37	- arborescens, Linn 1	2
	0	24	- cruenta, Hort. Kew 1	2
	9	162	- galegifolia, Bot. Mag. 1	2
_	0	516	— halepica, Lamk 4	2
COLLABIUM, Blum 1:	2	176	— istria, Mill 1	2

			MVIIVD.			
	Voĵ	Per	1	Vo		rg.
Colutes orientalis, Lamk.	4	272	Commelinacem - Xyridem ,			-
ze penennans, Jacq.	7	274		4	_	
- Pochokii, Hort. Kew.	i	272	Reichb	#1	-	30
sanguinea, Pall.	i	272	Commelinea, R. Br	12		31
volgerica , Lamk	- 4	27.1	Concurred Time	41		21. 22
Colutia, Monch	Ã	184	africana, Linn:	41	-	23
Coluris, Wahl	8		- angustifolia, Mich.	13		95
COMANDRA, Nutt	10	460	- codestis, Willd.	12		Ž.
COMAROPSIS, Rich.	4	463	- dianthifolin, D. C	42		<u> </u>
COMAROSTAPHYLIS, Zuccas	r. 9	444	- stricta, Desf	15		24
COMARUM, Linn	4	453	- tuberosa, Linn	13		Ň
COMBRETACEAS,		- 7	- tuberosa, Red	Ħ		_=
Be Be		294	- virginita, Linn	13		_
COMBRETEE, D. C.	I	296	Commersona, Sonnet	4		-
The state of the s	ā	308		ol		
COMBRETUM, Line	4	508	COMMERSONIA, Forst	3		7
- acetteatum, Vent	3	307	- dasyphylla, Andr	3		10.
allernifolium, Pers	4	307	- echinafa, Andr	3	4	St.
altum , Perrott	Ä	314	- echinata, Forst	5	46	<b>B</b>
Audleiii, D. C	i.	311	Gaudichaudii, Gay	3	40	
- Bogi, Camb.	Ā	312	- platyphylla, Bot. Mag.	3	40	N.
- chetoshvilum, Perrott	. Ā	314	- platyphylia, D. C	3	46	<b>(</b>
coordinates I amik	4	306	COMMIA, Lour.	*	52	
- cometum Flon	4	307	- cochinchinensis, Lour.	2	51	7
decendrum, Jacq. decendrum, Roxb.	4	307	COMOCEPHALUS, Klotz.	9	46	3
- decundrum, Roxb	4	308	COMOCLADIA, P. Br	3,	18	8
- curkaus, camb	4	511	COMOLIA, D. C.	Ą.	20	5
elegans, Kunth	4	310	COMPARETTIA, Popp. et	٠.		-
farmosum, Kunth.	4	311	Endt.	13	17	1
frangulæfolium, Kunth.		509	COMPOSITÆ, Bartl.	10		4
- glutinosum, Perrott.	4	314		íõ		<u> </u>
grandiflorum, Don.	4	313	1 U/3	ĬĬ	964	ī
lahum, Aubl	4	311	- asplenifolia, Banks 1	11	261	_
laxum, Jacq	4	310	Conami, Aubl	2	48	B
Bonpl.		700	- brasiliensis, Auhl	2	49	6
- micranthum, Don.	4	309 313	CONANTHERA, Ruiz et Pay. 4	13	250	8
nanam, Hamilt.	4	315	— bifolia, Sims 1	4	386	3
— parviforum, Reichb.	ī	313			380	3
- punttatum , Blum	4	315	- Echeandia, Pers 1	2	30	ľ
- purpureum, Vahl	4	306		3	48	ŗ
- racemosoon, Beauty.	ā	312		0	401	ţ
- secundum, Jacq	ā	310		0	42	•
- secundum, Jacq	4	312		Ō	494	7
COMESPERMA, Labill	Ż	111	- elliptioum, Smith 10		42	
COMETES, Burm	\$	488	- gibbosum, Smith 11	_	484	-
COMMELINACEÆ,			— olecifolium, Smith 10	_	494	_
	13	121	- pugioniforme, Smith. 10		494	
Commelinaceæ – Commeli -	ė O	121	- salignum, Smith 10	_	494	-
	13	121			323	_
Commelinacea-Restionea,	- 0	121		_	384	
	13	138	- macrophyllus, Mart	_	384	
	٠,	700 J	- macrophyllus, Mik 1	E .	353	

5<sup>4</sup> . • •

	Vol.	Pag.	ĭ <b>V</b> ol	. Pag
CORDIA, R. Br	9	44	CORNACEÆ, Lindl. 8	
- latifolia, Roxb	9	45	1	
- Myxa, Linn	9	45	Cornelia, Ard	
Cordiacem, Lindl	9	28	CORNULAÇA, D. C	
Cordiacea, Mart	9	28		
CORDIEÆ, B. Br	9	32	1 .0 . 7	
CORDIEZE, B. B	et	44	— alba, Linn	
CORDIERA, A. Rich	8	374	— alba, Walt.	
CORDIEREÆ, A. Rich	8	374	- alterna, Marsch 8	7 72
CORDYLA, Blum	12	181	- alternifolia, Linn 8	
CORDYLINE, Commers	12	210	- Amomum, Mill 8	
CORDYLOGARPUS, Desf	6	322	- cærulea, Lamk 8	99
Cordylocarpus, Willd	6	323	- cærulea, Meerb 8	96
CORDYLOGYNE, E. Mey	6	539	- canadensis, Linn 8	105
CORDYLOSTYLIS, Falc	12	181	- capitata, Wallich 8	
COREMA, Don	2	483	- circinnata , L'hérit 8	
CORBOPSIS, Linn	10	133	- cyanocarpos, Gmel 8	
- Atkinsoniana, Hook	10	130	— cyanocarpos, Moench. 8	100
— crassifolia, Hort. Kew.	10	132	- famina, Mill 8	98
- delphinifolia, Lamk	10	134	- fastigiata, Mich 8	96
— diversifolia, Hook	10	131	- florida, Linn 8	107
- formosa, Bonat	10	135	- herbacea, Linn 8	103
_ grandiflora, Sweet	10	132	— lanuginosa, Mich 8	99
- lanceolata, Linn	10	132	- mascula, Linn 8	401
— tenuifolia, Ehrh	10	134	— paniculata, L'hérit 8	98
— tinctoria, Nutt	10	128	- racemosa, Lamk 8	96
- tripteris, Linn	10	134	- rugosa, Lamk 8	95
- verticillata, Lamk	10	154	— sanguinea, Linn 8	97
- verticillata, Linn	10	134	- sanguinea, Walt 8	96
COREOSMA, Spach	6	154	- sericea, Linn 8	99
floridum, Spach	6	157	- sibirica, Lodd 8	94
sanguineum, Spach	6	155	- stolonifera, Mich 8	93
CORETHROGYNE, D. C	10	30	- stricts, Lamk 8	96
CORIANDRUM, Linn	8	141	- suecica, Linn 8	103
- Cicuta, Crantz	8	180 190	— tatarica, Mill 8	94
- Cicuta, Roth	8 8	212	- tomentosula, Mich 8	95
- Cynapium, Crantz.	8	180	CORNUTIA, Linn 9	227
- maculatum, Roth	8	141	Corona imperialis, Tourn. 12	254
- sativum, Linn	3	80	Coronariæ, Reichb 12	252
CORIARIA, Lion	3	80	Corona-solis, Tourn 10	20
- myrtifolia, Linn	3	81	CORONILLA, Linn 1	280
- sarmentosa, Forst	J	01	- cannabina, Willd 1	263
CORIARIEÆ, D.C.	3	79	- cappadocica, Willd 1	282
Coridochloa, Nees	13	160	— Emerus, Linn 1	280
Conis, Tourn	9	368	— glauca, Linn 1	281
- monspeliensis, Linn	9	369	— iberica, Bieberst ' 1	282
CORISPERMUM, Linn	5	278	— juncea, Linn	281
Cormigonus, Raf	8	373	— Sesbania, Willd 1 — varia. Linn 1	26 <b>2</b> 281
Cormophyta - Amphibrya,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Endl	12	1	CORONILLEÆ, D. C 4	155
CORMUS, Spach	2	96	et o	279
- domestica, Spach,	2	97	Coronopus,(Daléch.) Gertn. 6	877

TABLE LATINE.				
\$₀	l. Pa	σ.	ĭ <b>V</b> ol.	Pag.
		Φ.	1	
Coronopus depressus, Flor.			Corylus Avellana alba, Hort.  Kew	210
	6 57			211
	6 57			211
	6 57		— Avellana glomerala,	210
Coronopus, Tourn 1			Hort. Kew 11	210
	2 33		— Avellana grandis, Hort.	211
	2 33		Kew	211
	2 33		— Avellana maxima,	211
	2 33	_	Willd	
	2 33		- Avellana ovata, Willd. 11	210
	2 33	-	- Avellana rubra, Audib. 11	210
	2 33		- Avellana striata, Willd. 11	210
	2 33		— Avellana subconica ,	040
	2 38		Audib 11	210
	5 23		— Avellana sylvestris,	
	8 13		Willd 11	210
	9 34		— Avellana urticæfoiia,	
	9 35		Audib 11	210
Corvisartia, Merat 1		27	- byzantina, Desf 11	207
- Helenium, Mérat 10			— Colurna, Linn 11	207
CORYANTHES, Hook 1			- Colurna Avellanoides,	
	9 16		Spach 11	208
CORYBAS, Sal 1		-	— Colurna brachycarya,	
CORYCARPUS, Zea 13			Spach 11	207
CORYCIUM, Swartz 1			- Colurna leptochlamys,	
CORYDALINEÆ, Reichb.		60	Spach 11	208
	t 7	11	— Colurna macrochia –	
		31	mys, Spach 11	208
	76	<b>30</b>	- Colurna trichochla -	
		16	mys, Spach 11	207
		18	— cornuta, Duroi 11	214
		31	- ferox, Wallich 11	214
	77	7	- helerophylla, Fisch 11	209
	7 7	18	— maxima, Mill 11	213
	7 7	6	- purpurea, Hortor 11	213
— fabacea, Pers '	77	7	- rostrata, Hort. Kew. 11	214
— fungosa, Vent	77	10	— rubra, Borkh 11	213
	77	16	- sylvestris, C. Bauh 11	210
	78	31	- tubulosa, Willd 11	213
	77	13	Corymbiferæ, Juss 10	4
- pauciflora, Pers	7 7	17	13, 14, 15, 16, 22, 25, 28 et	31
- pumila, Reichb	7 7	16	CORYMBIUM, Linn 10	40
- solida, Svensk Bot	7 7	16	Corymbocephalon, Meisn 10	<b>521</b>
— tuberosa, D. C	7 7	16	CORYNANDRA, Schrad 6	303
Corylaceæ, Mirb 1:	1 13	8	- pulchella, Schrad 6	303
CORYLEÆ, Spach 1	1 14	13	CORYNELLA, D. C 1	154
· · e	1 20	)5	CORYNEPHORUS, Beauv. 13	163
CORYLOPSIS, Sieb. et Zucc.	8 8	31	CORYNITIS, Spreng 1	154
		32	CORYNOSTYLIS, Mart 5	497
CORYLUS, Tourn 1			- Hybanthus, Mart 5	498
- americana, Mich 1			CORYPHA, Linn 12	101
- americana, Walt 1	1 2	14	- cerifera, Arrud 12	105
- Avellana, Linn 1			- dulcis, Kunth 12	106
•			•	

9-5 <b>v</b>	ol.	Pes:	ŀ	Vol.	Pog.
Corypha elata, Roxb 4	12	102	Cotyleden curviflore, Sims.	5	87
	12	103	- decuisata, Sims	5	87
- rotundifolds; Lamk	2	107	elata, Law.	8	86
	ì	103	- fascicularis, Hort. Kew	. 8	67
	2	102	- hemisphærica, Lian.	8	87
— thebaica, Linn	19	98	— hybrida, Dosf	8	84
- umbraculifera, Linn.	i ż	101	- lusitanica, Lamk	5	86
	13	103	— lutes, Smith		<b>8</b>
CORYPHINEAE, Mart.	12	62	— nudicaulis, Vahl		84
	et	100	— oblonga, Haw	Þ	86
CORYSANTHERA, Wallich.	9	257	— orbiculata, Haw	ě	86
A 11.	12	182	- orbiculate, Linn	- 5	86
CONTHACANTHUS, Nees.	9	145	- oveta, Haw.	8	86
Corythalon, Reichb	7	367	- papillaris, Linu. fil	<b>5</b> ,	87
Coscinium, Colebr	8	7	— pinnata, Lamk	5	86
COSMANTHUS, Nutt	9	49	— ramosa, Haw	3	96
	ĺÒ	19	— tardiflora, Bonpl		87
	10	135	- tuberculosa, Lamk.	5	87
COSMELIA, R. Br.	9	434	— Umbilicus, Linn COUEPIA, Aubl	Ę	<b>88</b> 3 <b>0</b> 9
Cosmia, Domb	5	222 372	COULTERIA, Kunth	4	99
Cosmibuena, Ruiz et Pay.	8	369	- horrida, Kunth.	4	100
<b>~</b> ~	10		- tinctoria, Kunth	4	100
hiningatus Cav	10	135 135	COUMA, Auhl	ŝ	503
- bipinnatus, Cav	8	540	— guianensis, Aubl	8	206
Cossignia, Commers	3	41	Coumarouna, Aubl	4	
Costus, Linn	12	169	- odorata, Aubl	ī	141
	12	169	Coupoui, Aubl	À	106
	12	169	COURATARI, Aubl	4	198
	12	154	- glabra, Camb	4	198
	13	162	- guianensis, Aubl	4	199
COTINUS, Tourn	. 2	210	- rufescens, Camb	4	199
Cotoneaster, Med	2	73	Couroupita, Aubl	4	196
- acuminata, Lindl	2	75	— guianensis, Aubl	4	197
affinis, Lindl	2	77	COURSETIA, D. C	1	154
- Fontanesii, Spach	2	77	COURTOISIA, Nees	13	144
— frigida , Lindi	2	78	Courtoisia, Reichb	9	108
— laxiflora, Jacq. fit	2	<b>7</b> 6	Cousinia, Cass	10	9
— microphylla, Lindl	2	74	COUSSAPOA, Aubl	11	38
- Pyracantha, Spach	2	73	COUSSAREA, Aubl	8	376
- rotundifolia, Lindl	2	75	COUTARBA, Aubl	8	382
- tomentosa, Lindl	2	76	— speciosa, Aubl	8	383
— volgaris, Lindl	2	75	COUTOUBEA, Aubl	9	_5
	13	162	Covelia, Neck	8	377
	12 10	398 23	COWANIA, Don	1	453
	10	190	COXIA, Endl	9	362
COTYLANTHERA, Blum.	9	58	— atropurpurea, Endl CREPALIA, Schrank	9 13	362 168
COTYLEDON, Linn	5	86	CRAFFORDIA, Raf	13	108 157
- cæspitosa, Haw	5	89	CRAMBE, Tourn	6	326
- coccinea, Cav	5	89	- maritima, Linn	6	3 <b>2</b> 8
- coruscans, Haw	5	86	- paniculata, All	6	58 <b>2</b>
- crenata, Vent	5	85	GRANICHIS, Swartz.	12	181
	_				

GRANIOSPERMUM, Lehm.	9	31	- versicolor, Bot. Reg. 5	83
CRANIOTOME, Reichb	9	166	- vestita, Linn fil 3	
CRANTZIA, Nutt	8	137		
Crantzia, Schreb	2	361	CRASSULACE E.D.C.S	升
Crantzia, Scop	ġ	288	Crassulinew-Datiscew, Ad.	
Crantzia, Swartz	2	486	Brongn 13	221
GRASPEDIA. Forst	10	26	CRATAGUS, (Linn.) Spach. 2	.98
Crassina, Scop	10	<b>20</b>	- Aria, Linn,	100
Crassocephalum, Mench	10	32	- Aria rolundifolia, Hortor, 2	104
CRASSULA, (Linn.) Haw.	5	74	- Aria scandica . Linn. 2	29
- acutifolia , Lamk	5	75	- Aria suecica, Linn 2	
- albiflora, Sims	5	85	- Bibas, Lour 2	99 11
- arborescens, Willd	3	74	- Chamæmespilus, Jaco. 2	109
- ciliata , Linn	Š	79	- coccinea, Linn 2	ıĝ.
- coccinea, Linn	8	83	- corymbosa, Desf 2	105
- columnaris, Linn	5	76	- cuspidata, Spach 2	105
- cordata, Hort. Kew.	3	77	- dentata, Thuil 2	105
- cordata, Lodd	3	77	- flabellifolia, Spach 2	103
- corymbulosa, Link et Ott	0.5	78	- glabra, Thunb 2	.80
- Cotyledon, Curt	5	74	- græca, Spach 2	102
- cultrata Linn	5	79	- heterophylla, Flügg 9	67
- dejecta, Jacq	5	81	- indica, Linn 2	79
- deltoidea, Linn. fil	5	77	- inermis, Linn 2	29
- dichotoma, Linn	5	82	- latifolia Pers 9	
- ericoides, Haw	3	76	- latifolia, Poir 2	6 <del>9</del> 105
- falcata, Willd		82	- topata, Ser 2	
- fraticulosa, Linn	5:5	75	- monogyna, Jacq 2	54 65
- imbricata, Hort. Kew.	5	76	- nigra, W. et K 2	13
- jasminea, Sims	5	84	- obtusata, Spach 2	404
- lactea, Hort. Kew	5	74	- oxyacantha, Bull 2	- 64
- linguæfolia , Haw	5	77	- oxyacantha, Linn 2	68
- lucida, Lamk	5	77	- oxyacaniha, Walt 2	67
- lycopodioides, Lamk.	5	76	- parvifolia, Hort. Kew. 2	55
- marginalis, Hort. Kew.		76	- populifolia, Walt 2	65
- nudicaulis, Linn	5	80	- Pseud-Aria, Spach 2	108
- obliqua , Andr	5	82	- Pyracantha, Pers 2	73
- obliqua, Hort. Kew	5	74	- racemosa, Lamk 2	84
- obvallata, Linn	5	79	- rolundifolia, Lamk 2	83
- odoratissima, Andr	5	83	- rubra, Lour 2	79
- orbicularis, Linn	5	78	- sanguinea, Pall 2	62
- pellucida, Linn	5	77	- scandica, Wahlenb 2	99
- perfilata, Scop	5	76	- sorbifolia, Desf 2	87
- perfoliata, Linn	5	83	- spicata , Lamk 2	85
- perfossa, Lamk	5	76	- stipulacea, Lodd 2	54
- portulacacea, Lamk.	5	74	- tanacetifolia, Pers 2	71
- Portulacaria, Linn.	5	232	- torminalie , Linn 2	106
- ramosa, Hort. Kew.	5	75	- stipulacea, Lodd 2 - tanacetifolia, Pers 2 - torminalis, Linn 2 - turbinata, Pursh 2	66
- ramuliflora, Link et Otto		78		
- scabra, Linu.		75	CRATEVA, Linn 6	301
- spathulate, Thunb.	5 K	77	- capparoides, Andr 6 - fragrans, Sims 6	302 302
tetragona, Linn.	5 K	75		
- turrita, Thunb	5 K		- Marmelos, Linn 2	255
- carried THAMP	5	78	- Tapia, Linn 6	301

<b>V</b> ol,	Pag.	. <b>Vol.</b>	Peg.
CRATERICARPIUM, Spach. 4	339	CRITHMUM, Tourn 8	215
Cratochwilia, Neck 2	486	- maritimum, Linn 8	215
CRATOXYLON, Blum 5	341	- Silaus, Wib 8	214
CRAWFURDIA, Wallich 9	6	CRITHODIUM, Link 13	165
CREMANIUM, Don 4	266	Critonia, Gærto 10	37
- granulosum, D. C 4	267	CRITONIA, P. Br 10	37
- tinctorium , D. C 4	267	CROCANTHEMUM, Spach. 6	95
- theezans, D. C 4	267	- brasilianum, Spach. 6	96
CREMASTRA, Lindl 12	178	- carolinianum, Spach. 6	97
CREMOCEPHALUM, Cass. 10	32	CROCIDIUM, Hook 40	33
CREMOLOBUS, D. C 6	325	CROCINEÆ, Dumort 13	4
Crenamus, Adans 10	6	Crocodilium, Cass 10	11
CRENZA, Aubl 4	419	CROCUS, Tourn	100
Crenias, Spreng 12	12	- albiflorus, Kit 43	105
Creodus, Lour 11	19	- aureus, Sibth 13	<b>102</b>
Crepidaria myrtifolia, Haw. 2	538	- autumnalie, Smith 13	106
CREPIS, Linn 10	6	- bistorus, Mili 13	103
- barbata, Linn 10	51	- biflorus Janii, Gay 13	103
- fætida, Linn 10	45	- bistorustineatus, Reichb. 13	103
- glandulosa, Guss 10	46	_ bifloruspusillus, Reichb.13	103
- incarnata, Vis 10	45	_ biflorus Tenorii, Gay. 13	103
- rubra, Linn 10	45 <sup>-</sup>	Imperati, Ten 43	104
CRESCENTIA, Linn 9	<b>552</b>	- lagenæflorus, Salisb 13	102
- Cujete, Linn 9	553	- luteus, Lank 13	102
CRESSA, Linn 9	94	- mæsiacus, Ker 13	102
Crinita, Moench 10		_ medius, Balb 13	107
Crinitaria, Cass 10		minimus, D. C 13	104
Crinonia, Blum 12		- minimus corsicus, Gay. 13	104
CRINUM, Ling 12		- minimus italious, Gay. 13	104
- africanum, Linn 12		- neapolitanus, Delaun. 13	105
- amabile, Ker 12		- officinalis, Pers 13	106
- americanum, Linn 12		- pusillus, Ten 13	103
- americanum, Red 12		- reticulatus, Stev 13	104
- angustifolium, Lina. 12		- sativus, Red 13	106
- asiaticum, Linn 12		- serotinus, Salisb 13	106
- asiaticum, Red 12		- suaveolens, Bertol 10	105
- bracteatum, Willd 12		- sulphureus, Ker 13	102
- cruentum, Ker 12		- susianus, Ker 13	101
- erubescens, Willd 12		Thomasii, Ten 13	106
- falcatum, Jacq 12		- variegalus, Hopp 13	104
— obliquum, Linn 12		- vernus, All 13	105
- pedunculatum, R. Br. 12	_	- vernus, Cort 13	102
- spirale, Andr 12		— versicolor, Ker 13	103
- taitiense, Red 12		CROSSANDRA, Sal 9	146 71
— tenellum, Linn. fil 19	_	CROSSIRIS, Spach 13 Crossocephalum. Fræl 9	6
Criocephalus, Schlechtend. 12 Criosanthes, Raf 12	:	1	26
		1 2	15
CRISTARIA, Nutt 3		CROSSOPETALUM, Froel. 9 — gentianoides, Roth. 9	16
Cristaria, Sonner 4 — coccinea, Sonner 4		Crossopetalum, P. Br 2	423
		CROSSOSTEPHIUM, Less. 10	23
		CROSSOSTEPHIUM, Less. 10	583
Critamus, Boss 8 Critesium, Raf 13		CROSSOSTYLIS, Forst	106
OTHER WHI, MAIL 10	103	- drospositris, roise,	

	<b>V</b> ol.	Pag.	Į vol.	Pag.
CROTALARIA, Lind	1	193	Cryptandra spinescens, Sieber. 2	466
- arborescens, Lamk.	1	194	CRYPTANTHUS Klotz 12	399
- argentea, Jacq	1	194	CRYPTARRHENA, R. Br. 12	178
- incanescens, Linn, fil.	1	194	Cryptina Ra 5	222
- juncea, Linn.	1	195	Cryptocarpha R. Br 10	299
- pulchella Andr.	1	194	CRYPTOCARPUS Kunth. 5	241
- purpurascens, Lamk.	1	194	CRYPTOCARYA, R. Br 10	470
- purpurea Vent.	1	193	- pretiosa, Mart 10	495
- semperflorers, Vent.	1	195	CRYPTOCARYEÆ.	
- verrucosa, Linn	1	195	Nees 10	470
CROTON, Linn	2	501	CRYPTOCHILUS Wallich. 12	178
- balsamiferum, Linn	2	502	CRYPTOCORYNE, Fisch 12	37
- Benzoe, Linn	. 4	<b>30</b> 0	CRYPTOCORYNE E.	
- campestre, A. Saint-Hi		504	Blum. 12	<b>56</b>
- Cascarilla, Linn	2	502	Cryptocotyledoneæ, Agardh. 12	1
- hibiscifolium, Kunth.	2	504	CRYPTOGLOTTIS, Blum 12	179
- lacciferum Linn.	2 2	503	CRYPTOGYNE, Cass 10	23
- moluccanum Lour origanifolium Lamk.	2	503 502	CRYPTOLEPIS R. Br 8	503
		503 505	CRYPTOMERIA, Don 11	353€
- perdicipes, A. Saint-Hi - pictum, Nois.	2	506	— japonica, Don 11	354
- sanguisluum, Kunth.	2	504	Cryptopetalum , Cass 10	16
- sebiferum, Linn	2	523	CRYPTOPHRAGM UM, Nees. 9	146
- thuriferum, Kunth	2	504	CRYPTOPUS, Lindl 12	179
- Tiglium , Lion	2	503	Cryptospermum, Young 8	378
- tinctorium, Linn	2	500	CRYPTOSTEGIA, R. Br 8	558
- variegatum, Roxb	2	506	CRYPTOSTEMMA, R. Br 10	14
CROTONOPSIS, Mich.	2	487	CRYPTOSTYLI , R. Br 12	181
CROWEA, Smith.	2	337	CRYPTOTÆNIA, D. C 8	133
saligna Smith.	2	337	CRYPTOTHECA, Blum 4	419
CROZOPHORA, Neck	2	500	CTENIUM Panz 13	162
- tinctoria, Juss. fil	2	500	Cubaca Schreb 1	88
CRUCIANELLA, Linn.	8	378	CUBEBA Miq 11	11
CRUCIFERÆ Juss.	6	316	- canina, Miq 11	12
CRUCITA, Læffl.			- officinalis, Miq 11	12
CRUCKSHANKSIA, Hook. et	5	278	Cucifera, Delile 12	62
	8	377	- thebaica, Delile 12	98
CRUDIA, Willd	1	88	CUCUBALUS, (Linn.) Spach. 5	173
CRUMENARIA, Mart	2	459	- acaulis, Spach 5	177
CRUMINIUM, Desv	1	157	— bacciferus, Linn 5	172
CRUPINA, Cass	10	11	- Behen, Linn 5	176
CRUSEA, Cham. et Schlech-			— fabarius, Linn 5 — fimbriatus, Bieberst 5	175
tend	8	377		174 175
Crusea, A. Rich	8	375	— lacerus, Bieberst 5 — maritimus Spach 5	176
CRYBE, Lindl	12	182	- quadridentatus, Linn. 5	189
Cryphaa, Hamilt	11	19	- spergulæfolius Desf. 5	181
CRYPHIA, R. Br	9	165	— stellatus, Linn 5	174
CRYPSIS, Hort. Kew	13	159	- viscosus, Linn 5	179
CRYPTA, Nutt	5	222	Cuculta, Blum 12	179
CRYPTANDRA, Smith	2	465	Cucullaria , Rafin 7	60 .
- amara, Smith	2	466	Cucultaria, Schreb 4	320
- ericifolia, Smith	2	466	- excelsa, Willd 4	324
-		•	• • • • • • •	

<b>V</b> e	ol,	Pag.	<b>∀ol.</b> 1	Pag.
T. 1	iż	139	Cucurbitinea-Begoniacea,	
Cocomment	6	188		275
		203		443
Cucuris, Lian	6	7.0	CUITLAUZINIA, Lal. et Lex. 19	178
_ agrestie, Blackw '.	6	270	CULCASIA, Beauv	39
— asulangulus, Linn	4	817	CULCITIUM, Humb. et Beapl A9	34
- Chate, Linn	6	209	GULLUMIA, B. Br 40	44
— Cirullus, Ser	6	314	CUMADA, Jones. : 9	-6
- Colocynthis, Linn	8	213	Cumbulu, Hort. Malab 9	232
- deliciosus, Roth	8	205	CUMINEÆ, Koch 8	135
	et	209		149
- dipsaceus, Ehrenb	6	211	CUMINGIA, G. Den 13	387
- Dudaim, Linn	6	209	- campanulata, Don 12	349
— flexuosus, Liun	6	241	- trimaculata, Don 12	288
- Melo, Linn	6	205	CUMINIA, Colla 9	466
- prophetarum, Linn.	6	212		149
- sativus, Linn	þ	309	- Cyminum, Linn 8	149
CUCURBITA, Linn	6	497	CUNCEA, Hamilt 8	377
- anguria Duchespe	6	214	CUNILA, Linn 9	464
- Citrullus Lipp	6	<b>\$04</b>	- thymoides, Linn 0	192
- lagenaria, Ling	6	195	CUNNINGHAMIA, R. Be 44	760
- loucantha, Dachesue.	6	195	- lanceblata, Bot. Mag. 11	260
- maxima, Duchesne	6	202	- sipensis, R. Br 44	360
- Melopepo , Linn	Б	198	Cunninghamis, Schrob. 8	275
Total transfer	et	200	- verticilleta, Willd 8	433
- moschata, Duchesne.	6	198	CUNONIA, Linn	40
- ovifera, Linn	6	198	— capensis, Linn B	10
- Pepo, Linn	6	198		
	et G	102	CUNONIACE Æ,	_
- Pepo moschata, Lamk	. 6	198	R. Br	3
- Pepo polymorpha, Laml		198	Cunoniacea vera , R. Br 5	4
- polymorpha, Duchesne	i. 6	198	CUNONIEA, D. C 5	4
- polymorpha Colocyn-		274	et	6
tha, Duchesne	6	199	Cunoniea, D. C 5	3
- polymorpha Melopepo,			Cupanemi, Adans 2	488
Duchesne	6	200	CUPANIA, (Plum.) Camb. 3	57
— polymorpha oblonga,			- Akeesia, Camb 3	60
Duchesne	6	199	- americana, Linn 3	58
— polymorpha pileifor-		71	- canescens, Pers 3	59
mis, Duchesne	6	199	— excelsa, Kunth 3	59
— polymorphapyxidaris,		- 3	- Sideroxylon, Camb 3	59
Duchesne	(	199	- tomentosa, Swartz 3	58
- polymorpha verru-			Спрнва, Јаса 4	422
cosa, Duchesne	(	199	- acinifolia, A. Saint-Hil. 4	425
- Potero, Pers	ĺ	6 202	- densiflora, A. Saint-Hil. 4	426
- verrucosa, Linn		6 198	- diosmæfolia, A. Saint-Hil. 4	427
			- ericoides, Cham. et Schl. 4	427
CUCURBITACEÆ,			- hystopoides, A. Saint-Hil.4	428
Juss		6 185	- Llavea, D. C 4	424
Cucurbitacew-Papayacew,			- lysimachioides, Cham.	
Reichb	1	3 314	et Schl 4	426
		6 187	- Melvilla, Lindl 4	425
CUCURBITE Æ, D. C.		- 4	polymorpha, A. Saint-Hil. 4	424
	•	et 192	- hailmarhun's munte, reiten	

	-		BELLA. D.	
	Vol.	Pag.	Vol.	256
Cuphea Pseudo-Vaccinium		* : W .	Cupulifera-vera, Spach 11	141
	, ,	424	et	145
A. Saint-Hil	4	424	The second secon	269
- inymoides, Luam. et	ì	487	The second secon	
Schl	*	423	Curania, Rem	269
- viscosissima, Jacq	4	425	CURATELLA, Linn	417
Cupia, D. C.	8	873	americana, Linn 7	418
CUPRESSINE Æ.		. 1	— Cambaiba, A. Saint-Hil. 7	418
Water and the second of the se	11	303	Curcas, Adans 2	487
Rich		303	CURCULIGO, Gærtn. 13	115
Cupressinea, Bartl	11		Gurcuma, Libn 12	156
CUPRESSUS, Tourn	11	323	- angustifolia, Roxb 12	159
- Arbor-vita, Targ	11	339	- aromatica, Sal 12	158
- australis, Desf	11	345	- domestica major, Rumph.12	160
- columnaris, Forst	11	362	- leucorhiza, Roxb 12	159
- disticha, Linn	11	349	- longa, Linn 12	159
- disticha, Mich	11	349	- rubescens, Roxb 12	158
— disticha imbricaria.			- Zedoaria, Rose 12	158
Nutt.	11	349	- Zerumbet, Roxb 12	157
- expansa, Targ	11	3±6	Curcumaceæ, Dumort 12	452
- fastigiata, D. C	11	326	W	88
- glauca, Lamk	11	328		
- horizontalis, Mill	11	326	CURTOGYNE, Haw.	81
- horizontalis pendula,		<b>P</b> -0	- dejecta, D. C	81
Audib	11	326	- undulata, Haw	81
			Curupita, Gmel	106
- japonica, Thunb	11	354	Curvembryea, Bronn. 4	149
- juniperaides, Linn.	11	346	CUSCUTA, Linn 9	89
- lusitanica, Mill	11	328	- Epithymum, Smith. 9	90
- nutkatensis, Lamb.	11	333	— eŭropæa, Linn. 9	<b>g</b> 0
- patula, Pers	11	329	- major, D. C 9	90
- pendula, L'hérit	11	328	- minor, D. C 9	90
- pendula, Thunb	11	329	= tetrandra, Monch: 9	90
- pyramidalis, Targ.	11	326	- tubulosa, Presi 9	90
- sempervirens, Linn.	11	325	- vulgaris, Pers. 9	90
- sempervirens, Mill.	11	326		89
- sempervirene fastiginta			Cuscutacea, Lindl 9	03
Hortor.	11	326	CUSCUTEÆ, Presl. 9	89
- sempervirens herizon-			Cuscutinea, Link. 9	89
talis, Hort. Kew.	44	706	Cusparia, Humb 2	323
- sempervirens pyrami-	11	<b>326</b>	CUSPARIEÆ, D. C 2	323
		700	et	347
dalis, Hortor	11	326	<b>.</b>	14
- sempervirens stricta,		wda		
Hort. Kew	11	326	CUSSONIA, Thunb 8	117
- sinensis, Hortor.	11	349	- spicata, Thunb 8	118
- Thuya, Targ	11	335	- thyrsiflora, Thunb 8	118
- thuyoides, Linn	11	331	- thyrsoidea, Thunb 8	419
- torulosa, Lamb	11	529	Cutubea, Mart 9	5
- triquetra, Lodd	11	345	CUVIERA, D. C. 8	375
CUPULIFEREA,			Cubiera Keel. 13	165
			CYAMOPSIS, D. C 4	153
Rich	11	138	Cyamus, Smith	180
Cupulifera - Betuloidea,			- favicomus, Pursh 7	183
Spach	11	142	- luteus, Elliot 7	183
•	et	204	- Nelumbo, Smith 7	181
	-•		-	

	•	• • • •	•		_
•	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
			Diceros, Lour	. •	272
Dianthus cosius, Smith	Б	156		9	269
- caspitosus , Poir	5	156	Diceros, Pers		
- capitatus, Pali	5	150	DICHEA Lindl	49	178
- carthusianorum , Linn	5	151	DICHELACHNE, Endl	13	161
Carrachellus Linn	5	155	DICHELOSTEMMA, Kunth.	19	155
- Caryophylius Linn .			Dichelostylis , Endl	13	
chinensi Linn	5	152	Dienetostytis, Ludi.	•	
- cinnamomeus Sibth.	5	<b>156</b>	DICHILUS, D. C	1	153
- deltoides , Linn	5	154	DICHONDRA, Forst	8	94
- discolor, Sims	5	153	DICHONDRE E, Lad.	9	94
- erubescens, Trevir.	5	160		18	
	5	159	DICHOPOGON, Kunth.		
- fimbriatus, Bieberst.	_		DICHORISONDRA, Mik.	43	122
- floribundus, Spach	5	149	Dichostylis, Beauv	15	144
- fruticosus, Linn	5	148	Dichotophyllum, Dill.	13	295
- gallicus, Pers.	3	158	DICHROCEPHALA, D. C.	13	28
- glaucophyllus, Horn	5	150	Dichroma, Cav	-	271
	5	156		_	
- glaucus Huds			Dichrome, Rich	13	146
— glaucus, Lian	<u>.</u>	154	DICHROMENA, Vahl.	43	146
— latifolius, D. C	5	149	Dickneckaria, Flor. Flum.	10	402
- Libanotis , Labill	5	160	DICLIDANTHERA, Mart	9	417
- longicaulis, Ten	5	155		_	
- Iongicuona, Ionii	5	153	DICLIDOSPERMEAR,		
- montanus, Bieberst.		160	Tausch	8	135
- monspessulanus, Linn.	5			et	159
- moschatus , Desf	8	157	Diclinotrys, Raf	12	235
orientalis . Sims	В	159		9	146
- plumarius, Linn	5	157	DICLIPTERA, Juss		
- pulchellus, Schrad	5	152	DICLIPTEREÆ, Ness	9	146
- partners Bir	5	148	Dickis, Berth	9	267
- rupicola, Biv		152	Diclytra, D. C	7	60
- Schraderi , Reichb	5		- eximia, D. C	7	68
- serotinus, W. et K	5	157	- formosa, D. C	7	68
- serrulatus, Desf	5	158		-	
- squarrosus, Bieberst.	5	158	- scandens Don.	7	66
- superbus, Linn	8	459	DICOMA, Cass	10	9
- Superbus, Elinare	5	155	Diconangia, Adans.	5	6
- sylvestris, Wulff		157	DICOPHE, Wallich	8	113
- virgineus, Jacq	5		Dicoryphe, Petit-Thou	8	78
- virgineus, β. Linn	5	156		•	
Diaphorunthus, Meyen	10	34	DICOTYLEDO-		
Diaphytlum , Hoffm	8	138			47
Diarina, Raf.	43	465	NES, Jass	1	43
	13	165	Dicraeia , Petit-Thou	13	12
DIABRHENA Beauv		436	Dicrobolryon , Willd.	8	375
DIARTHRON Turez	10		DICRYPTA, Lindl	12	177
DIASCIA, Lipk	-	267	Dictamnea, Baril	2	321
DIASIA, D. C	13	89		2	323
- graminifolia, D. C	43	89	DICTAMNUS, Lion	_	
- iridifolia, D. C	13	90	— albus, Link	2	325
	9	583	- albus, Linu	2	324
DIASPASIS, R. BI.			- angustifolius, Sweet.	2	325
Diastella, Sal	10	400	- Fraxinella, Pers.	2	324
Diatoma, Lour	4	106		<del>10</del>	562
DIAZEUNIS, Don.	10	35	DICTYANTHES, Raf.		
DICERA Forst.	4	4	DICTYOLOMA Just fil	.2	361
DICERANDRA, Benth	9	164	DICTYOSTEGA, Miers	13	119
DIGERARDAA, Donas,	6	323	DICYPELLIA, Necs	10	472
Diceratium, Lag		_			472
DICERMA, D. C	1	155	DICYPELLIUM, Noes et Mart.		
DICEROCARYUM, Bojer	9	249	Diorlta, L'herit	10	14
• •					

TABLE LATINE.									
	Vol.	Pag. ]	Vol	. Pag.					
Didesmus, Desv	6	322	Dilepyrum, Rafin 13	160					
Didiscus, D. C	. 8	157	DILIVARIA, Juss						
- coruleus, D. C	8	175	Dilleneæ, Sal						
Didymocarpes, Don Wallich	9	255	DILLENIA, Linn						
DIDYMOCARPUS, Wallich. Didymocephalon, Meisn.	9	257 521	— augusta , Roxb						
DIDYMOCHETON, Blum	3	180		7 423					
Didymonema, Presl	13	146	- ornata, Wallich						
Diectomis, Beauv	13	167		7 426					
DIEFFENBACHIA, Schott	42	49		7 426					
- Seguine, Schott	12	49	- speciosa, Bot. Mag	7 424					
DIELYTRA, Borkh	7	60		7 423					
DIELYTRINEÆ, Reichb.	7	60	DILLENIACEÆ, D.C.	7 40					
Denwert Tindl	et 4 G	65		- :=0					
DIENIA, Lindl	12 9	175 58	DILLENIEÆ GENUINÆ, Reichb	7 444					
DIERBACHIA, Spreng DIERVILLA, Tourn	8	359		t 422					
- acadiensis, Duham.	8	359	1	1 176					
- canadensis, Willd	8	359		4 177					
- humilis, Pers	8	359	- ericæfolia, Smith	1 177					
- lutea, Pursh	8	359	- floribunda, Smith	1 177					
- Tournefortii, Mich	8	<b>3</b> 59	- glaberrima, Smith	1 177					
- trifida, Mænch	8	359	— glycinifolia, D. C	1 177					
Dieterica, Sering	5	5	- myrtifolia, Smith	1 178					
Dietes, Sal	13	3	— obovata , Labill	1 . 178					
— iridiflora, Sal	13	72 ·		1 177					
Dielrichia, Tratt	5 5	73 83	1 — ' _	2 17					
- coccinea, Tratt DIGERA, Forsk	5	<b>249</b>	DIMACRIA, Sweet	3 314 3 314					
DIGITALE Æ, Benth	9	268	Dimereza, Labill	3 40					
	et	296		3 159					
DIGITALIS , Linn	9	307	I	3 167					
- ambigua, Murr	9	309		0 18					
- grandiflora, Lamk	9	309	DIMETIA, Wight et Arn	8 373					
- ochroleuca, Jacq	9	509	DIMETOPIA, D. C.	8 139					
- purpurea, Linn	9	307	Dimia, Spreng	8 539					
- tomentosa, Link	9	307	Dimocarpus, Lour	3 40					
Digitaria, Juss	13	163		3 63					
— Dactylon, Scop	13 13	160	— informis, Lour — Longan, Lour	3 63 3 69					
- stolonifera, Schrad.	. 13	198	1 - 1	3 61					
Diglossus, Cass	10	119		1 88					
- lucidus, Cass	10	119	4	1 118					
DIGLOTTIS, Mart	2	323	DIMORPHANDRA, Schott	1 39					
Diglyphosa, Blum	12	176	:1	0 30					
DIGLYPHIS, Blam	12	176		0 419					
Digraphis, Trin	13	159		0 118					
DILATRIS, Berg	13	112	— chrysanthemifolia, D.C. 1	0 11					
- corymbosa, Thunb	13	112	— crassipes, Cass 1	0 413					
- Heriliera, Pers		112	4	0 114					
- tinctoria, Pursh	13	112	— graminifolia, D. C 1	0 114					
- viscosa, Linh	13			0 11:					
Dilepyrum, Mich	. 13	101	- pluvialit, Moench 1	0 113					

Vol.	Pag.	j Ťol.	. Pig.
Dimorphotheca Tragus, D. C. 10	114	Diosma speciosa, Bot. Mag. 2	328
- Ventenatii, Cass 10	115	- succulenta, Wendl 2	329
Dineba, Beauv 13	163	- uniflora, Linn 1	327
Dinebra, Kunth 13	163	Diosmea legitima, Bartl 9	321
DINEMA, Lindl 12	176	DIOSMEÆ Juss. fil. 2	318
Dinetus, Sweet 9	94	DIOSMEÆ AMERI-	910
paniculatus, Sweet 9	95		
DIOCLEA, Kunth 1	157	CANÆ Juss. fil 2	
Dioclea, Spreng 9	31	DIOSMEÆ AUSTRALA-	342
DIODANTHERA, D.C 4	237		
DIODIA, Linn 8	377	SICÆ, Juss. fil 2	
Diadois, Pohl 8	377	DIOSMEÆ CAPENSES,	534
Diomedea, Cass 10	20	Juss. fil 2	704
Diomedella, Cass 10 DIOMEDES. Haw 12	20 438	et	3 <b>21</b> 3 <b>26</b>
	438	DIOSMEÆ EUROPEÆ,	320
— major, Haw 12 — minor, Haw 12	438	Juss. fil 2	321 ´
Dionea, Ellis 5	492	et	323
— muscipula, Linn 5	492	DIOSPYROS. Linn 9	402
Dioscorea, Plum 12	202	- angustifolia, Aud 9	405
- aculeata, Roxb 12	204	- calycina, Aud 9	405
- alata Linn 12	202	- chloroxylon , Roxb. 9	410
- dæmona, Roxb 12	205	- cordifolia, Roxb 9	411
- eburnea, Lour 12	205	- Ebenaster, Willd 9	407
- elephantopus, Spreng. 12	205	- Ebenum, Linn. fil 9	407
- fasciculata, Roxb 12	204	- glutinifera, Willd. 9	411
— globosa, Roxb 12	203	— glutinosa, Kæn 9	411
- japonica, Thunb 12	205	- Kaki, Lian 9	406
- oppositifolia, Willd 12	205	— leucomelas, Poir 9	412
- purpures, Roxb. 12	204	- Lotus, Linn 9	403
- rubella, Roxb 12	203	- Melanida, Poir 9	412
Dioscoreaceæ, Lindl 12	199	- melanoxylon, Roxb 9	407
DIOSCOREÆ, R. Br. 12	199	- montana, Roxb 9 - pubescens, Pursh 9	410 405
DIOSCORIDEÆ, Du-		- ramiflora, Roxb 9	409
mort 12	200	- tesselaria, Poir 9	412
DIOSMA, (Berg.) Willd 2	329	- tomentosa, Roxb 9	408
- alba, Thubb 2	328	- virginiana, Linn 9	405
— amæna, Lodd 2	328	Diostephus, Cass 40	21
- capitata, Thunb. 2	481	Diostomæa, Spenn 12	181
- Cerefolium, Vent. 2	333	DIOTHONEA, Lindl 12	176
— ciliata, Linn 2	332	Diotis, Desf 10	24
— ciliata, Lodd 2	332	Diotis, Schreb 5	278
— cupressina, Thunb 2	330	Diototheca, Vaill 10	313
- dioica, Bot. Reg 2 - ericæfolia, Andr 2	333 330		180
- fragrans, Bot. Mag 2	328		155
hirsuta, Thunb 2	330		175
- hirta, Vent. 2	333		34
- latifolia, Lodd. 2	331		154
- longifolia, Wendl. 2	330		163 l 46
- ovala, Bot. Mag 2	331		169
- rubra, D. C 2	330		68
		The second second is a few seconds of the second se	- <b>-</b>

	Vol.	Pag.	Vol.	Pag.
DIPLARRHENA, Labill	13	<b>A</b>	Diplusodon punctatus, Pohl. 4	430
Diplarrhenus , Raf	13	145	- ramosissimus, Pohl 4	433
DIPLASIA, Rich	13	145	- scaber, Pohl 4	432
DIPLAX, Sol	13	158	- strigosus, Pohl. 4	433
Diplectrum , Petit-Thou.	12	180	- villosissimus Pohl. 4	433
Diplocalymma, Spreng	9	145	- villosus, Pohl 4	433
Diplocea, Raf	13	163	- virgatus, Pohl 4	431
	et	164	DIPODIUM R. Br 12	178
DIPLOCENTRUM, Lindl	12	178	DIPORIDIUM, Bartl.et Wendl. 2	380
Diplochate, Nees	13	146	Diposis, D. C 8	134
Diplochilus, Lind	12	180	DIPSACEÆ Juss 10	311
DIPLOCHITA, D. C.	4	258	DIPSACUS, Tourn 10	317
- Fothergilla, D. C.	4	258	fullonum Mill 10	317
- mucronata, D. C	4	259	Diptera, Borkh 5	39
Diplocoma, Don.	10	29	DIPTERACANTHUS, Nees. 9	144
Diploconchium, Schauer.	12	175	Dipteracea, Lindl 13	301
Diplocosia, Blum	9	443	DIPTERIX, Schreb 1	141
Diplogon, Raf Diplogonia, Beauv.	10 13	29 162	odorata Willd 1	141
DIPLOLENA, R. Br	2	322	DIPTEROCALYX, Cham. et	
DIPLOLEPIS, R. Br	8	539	Schl 9	227
DIPLOMERIS, Don	12	180	DIPTEROCAR-	•
DIPLOPAPPUS Cass.	10	30		
Diplopappus, Less	10	29	PEÆ, Blum 43	<b>501</b>
DIPLOPHRACTUM, Desf.	4	36	DIPTEROCARPUS, Gærtn 13	303
- auriculatum, Desf	4	36	- alatus, Roxb. 13	305
Diplophragma, R. Br	10	402	- costatus, Gærin 13	505
DIPLOPHRAGMA, Wight et			costatus, Roxb 13	304
Arn	8	373	— gracilis, Blum 13	307
DIPLOPHYLLUM, Lehm.	9	270	— incanus, Roxb 13 — lævis, Hamilt 13	305
DIPLOPOGON, R. Br.	13	162	— lævis, Hamilt 13 — littoralis, Blum 13	304
Diploprion, Viv	1	153	- retusus, Blum 13	306 306
Diplosastera, Tausch.	10	19	- Spanoghei, Blum. 13	306
tinctoria, Tausch	10	129	- trinervis, Blum 13	50 <b>5</b>
DIPLOSPORA D. C	8	376	- turbinatus, Gærtn 13	305
DIPLOSTEGIUM, Don	4	206	- turbinatus, Roxb 15	304
Steud	10	5	DIPTEROCOME, Fisch, et Mey. 10	40
DIPLOSTEPHIUM, Kunth.	10	30	DIPTERYGIUM Decaisne. 6	325
amygdalinum, Cass.	10	261	DIPYRENA Hook 9	227
DIPLOTAXIS, D. C.	6	323	DIRACODES, Blum 12	154
- erucoides, D. C.	6	382	DIRCA, Linn 10	436
DIPLOTHENIUM, Mart.	12	63	palustris, Linn 10	437
DIPLUSODON, Pohl.	4	430	DISA, Berg 12	180
- alutaceus, Pohl	4	431	DISANDRA, Linn 9	270
- divaricatus, Pohl 3	4	434	Disarrhenum, Labill 13	159
- imbricatus, Pohl	4	434	DISASPIDOSPER-	
- lanceolatus, Pohl	4	431	MEE, Tausch 8	137
- lythroides, Pohl	*	433	et	173
- marginatus, Pohl.	4	434	DISCHIDIA, R. Br 8	540
- microphyllus, Pohl.	4	431	Dischisma, Choisy 9	245
- oblongus, Pohl	4	432	Discocapnos, Cham. et Schl. 7	62
- ovatus, Pohl	4	432	I DISCOPLEURA, D. C 8	138

Vol.	Pag.	1	Yo	. Peg.
DISEMMA, Labin 6	276	Dodonma filiformia, Link.		
— adianthifolia, D.C., 6	277	- jamaicensis, D. C	•	68
- aurantia, Lahitf 6	276	- oblongifolia, Link	3	69
- coccinea, D. C 6	277	- salicifolia, D. C	•	5 69
- Herbertiana, D. C 6	276	- triquetra, Andr		5 69
Disomene, Banks et Sol 11	26	— viscosa , Cav		5 69
DISOXYLON, Blum 3	186	— viscosa, Lihu		5 68
- acuminatissimum, Blum. 3	187	DODONÆACEÆ,	•	, 00
- alliaceum, Blum 3	187	Cambess	•	
- excelsum, Blum 3	189	"""	.3 e4	
- laxiflorum, Blum 3	188	DOBLLINGERIA, Nees	10	
- longifolium, Blum 3	187	- umbellata, Nees	10	7
- macrocarpum, Blum 3	188	Dæmia, V. Dæmia.	10	201
- mollissimum, Blum. 3	189	Dolichandra, Cham	9	130
- simile, Blum 3	187	DOLICHLASIUM , Lag	10	
DISPARAGO, Gærin 40	27	DOLICHOGYNE, D. C.	10	
DISPERIS, Swartz	180	Dolichonema, Neow		
	235	Dolichos, Gærtu.	1	
	164	Dolichos, Linn.	1	156
DISTASIS, D. C 40	503 30	- avinaciformis, Jacq.	1	329 336
Distephana, Juss 6	257	- altissimus, Jacq	1	338
DISTRPHANUS, Cass 10	39	- bengalensis, Jacq	4	332
Distichlis , Raf 13	164	- bulbosus, Linn.	4	234
Distichmus, Raf 13	145	- Catiang, Linn.	ī	530
DISTREPTUS, Cass 10	39	— ensiformis, Linn.	1	336
DISTYLIS, Gaudich 9	584	- filiformis, Linn.	4	830
DISYNAPHIA, Cass 40	37	— gladiatus Taco.	1	336
DITASSA, R. Br 8	539	- Lablab, Linn.	1	332
Dilaxia, Raf 9	266	- lignosus, Linn.	1	329
DITAXIS, Vahl 2	487	- melanophtalmus, D. C.	. 1	331
DITHYROCARPUS, Kunth. 13	122	- pruriens, Linn.	1	<b>33</b> 8
Dilmaria, Spreng 4	320	- purpureus, Jacq	1	332
- floribunda, Spreng 4	329	- sesquipedalis, Linn	1	<b>331</b>
Ditoca, Banks 5	259	- sinensis, Linn.	1	330
DITRICHUM, Cass 10	19	- Soja, Linn.	1	<b>52</b> 9
DIURIS, Smith 12 DOBINEA, Hamilt 3	171	— sphærospermus, D. C.	1	331
Donnous D	84	— tetragonolobus, Linn. — trilobus, Lour.	1	355
	572	- tuberosus, Lamk.	1	334
DODECADENIA, Nees 10	269 474	- unguiculatus, Jacq.	1	328
Dodecas, Linn. fil 4	419	- unquiculatus, Thore.	1	331 331
Dodecatheon, Lind 9	346	- urens, Linn	1	337
- Meadia, Linn 9	346	DOLIOCARPEÆ, Reichb.		
DODONÆA, Linn 3	68	DOLLOGARDER P. L.	7	413
- angustifolia, Lamk 3	69	DOLIOCARPUS, Roland.	7	413
— angustifolia, Roxb. 3	69	DOLOMIZA, D.C 1 DOMBEYA, Cay	0	10
- angustifolia, Swartz. 3	68	— açulangula, Cav	3	447
- angustissima, D. C 3	70	- angulata, Cav.		448
- aspleniifolia, Rudge 3	70			448
- Burmanniana, D. C 3	69			451 484
- cuneata, Smith 3	70	- ferruginea, Cav.		451 450
- discolor, Desf 3	70			450 450
		,	•	TUU.

-					
•					
	T	ARER 1	Lating.		307
	¥oi.	Pag.	_	Vol.	Pag.
Dombeya palmatá, Cav	3	448		12	216
— phænicea, Linn	3	446		12	218
— punctata, Čav	8	449	- Draco, Linn	12	216
- tiliæfolia, Cav	3	449	- ferrea, Linn :	12	217
- tomentosa , Cav	3	449		12	218
— umbelista ; Cav	3	450	- maculata, Roxb		.218
ombeya, Lamk	11	558	- marginala, Hort. Kow.		363
- chilensis, Lamb.	11	364	- marginata, Lamk	12	217
- excelsa, Lamb	11	362	- reflexa, Lamk	12	217
OMBEYACEÆ, D. C.	3	444	— terminalis, Linn	19	217
	el	445	- umbraculifera, Jacq	12 9	218 166
OMBEYACEÆ,			DRACOCEPHALUM, Linn		205
Kunth	3	443	- lancifolium, Monch.	9.9	205
onacodes, Blum	12	154	- Moldavica , Linn	9	203
ONAX Beau	13	195	- obovatum , Elliot	9	205
- arundinaceus, Beauv.	15	195	- speciosum, Sweet	9	205
londia, Spreng	8	137 375	- virginianum , Linu.	9	205
ondisia, D. C onia, R. Br	10	213 29	DRACONTIUM, Linn	13	33
vanu, R. Di	et	521	- pertusum, Linn	12	52
- sapida, R. Br	10	522	DRACOPHYLLUM Labill	9	434
ONTOSTEMON, Andrz.	6	323	DRACOPIS Cass.	10	158
podia, Roxb	1	155	amplexicaulis, Cass	10	159
OPATRIUM , Hamilt	9	269	DRACUNCULINEAL		
OR ENA, Thunb	9	58	Schott	12	37
ORATANTHERA, Benth.	9	270	Dracunculus, Tourn	12	38
preoceras, Bung	9	257	- polyphyllus, Blum	13	42
OREMA, Don	8	135	— vulgaris, Schott	12	42
ORIA, Thunb	10	52	Dracunculus hortensis.,		0.0
ORITIS, Lindl	12	178		10	66
OROBÆA, Cass	10	31	l <b></b>	12	182
ORONICUM , Linn.	10	270	Drakensteinia, Neck	1	89
- caucasicum, Bieberst.	10	271		10	436
- Columna, Ten.	10	271	DRAPIEZIA, Blam,	12	235 135
Pardalianches Linn	10	271 270	Dregea, Eckl. et Zeyh	8	•
ORSTENIA, Plum.	10 11	61	Dregea, E. Mey	8 10	540 50
Contrayerya, Linn.	11	62	DREPANIA, Juss	10	50 51
ORTMANNA Rudb	9	572	— umbellata, D. C	10	51
ORYANTHES, Corr	12	406	DREPANOCARPUS, G. F.	-0	
orycnium, Monch	1	153	W. Mey	1	157
ORYCNIUM, Tourn	i	153	Drepanophyllum, Hoffm.	8	138
ORYPHORA, Endl	11	91		12	315
OUGLASIA, Lindl	9	343	- ciliaris, Jacq	12	317
ouma, Lamk,	12	62	elata , Jacq	12	318
thebaica, Poir	12	98	- Gawleri, Schrad.	12	316
OVEA, Kunth	13	139	- lanceæfolia , Gawl	12	316
RABA, Lion	6	324	- media Jacq	12	317
- cheiranthifolia, Lamk.	6	464	- purpurascens Jacq	12	317
— maritima, Lamk	6	491	- pusilla Jacq.	12	318
	6	498	- undulata, Jacq	12	316
— pyrenaisa, Linn — rubra, Grants	U	400	- villosa, Linda	12	317

Vol.	Pag.		Vol.	Peg.
Drimyrrhizea, Vent 12	146	DRYMOPHILA, R. Br	12	210
ot	152		et	235
DRIMYS, Forst 7	436	DRYOBALANOPS, Gærin.	13	307
— granatensis, Linu 7	437	— aromatica, Gærtn	13	308
- punctata, Lamk 7	438	- camphora, Colebr	13	308
- Winteri, Forst 7	438	DRYONOPTELEA, Spach	11	100
DRIMYSPERMUM, Reinw. 10	436	Dryopeia, Petit-Thou	12	180
DROGUETIA, Gaudich 11	25	DRYPETES, Vahl	2	486
DROSANTHE, Spach 5	376	DRYPIS, Linn	5	201
- fimbriata, Spach 5	378	_ spinosa , Linn	5	201
- helianthemoides, Spach. 5	379	DUBAUTIA, Gaudich	10	18
- hirtella, Spach 5	377	DUBOISIA, R. Br	.9	268
- hyssopifolia, Spach 5	380	Dubreulia, Gaudich	11	24
- ledifolia, Spach 5	378	Duchesnea, Smith	1	453
- scabra, Spach 5	381	— fragarioides, Smith	1 10	469 27
DROSANTHINE AE, Spach. 5	342	Duchesnia, Cass	2	488
et Transport	374	Duchola, Adans Dufourea, Bory	12	12
DROSERA, Linn 5  — anglica. Huds 5	489	DUFOURBA, Kunth	9	94
	490 491	DUFRESNIA, D. C	10	304
— binata, Labill 5 — communis, A. Saint-Hil. 5	491	Dugagelia, Gaudich	11	11
— intermedia, Haya 5	490	Dugaldea, Cass	10	17
- longifolia, Linn 5	490	Duglassia, Amm	9	226
— longifolia, Smith 5	490	Dugortia, Neck	1	369
- rotundifolia, Linn 5	489	DUGUETIA, A. Saint-Hil.	7	496
DDOCAD LOD AC - a	486	Duhamelia, Pers	8	374
		- ventricosa, Pers	8	424
Drosereæ, Sal 5	486	Dulacia, Neck	1	369
DROSOPHYLLUM, Link. 5 DROZIA, Cass 10	488 34	Dulcamara, Moench	9	57
DROZIA, Cass 10 DRUMMONDIA, D. C 5	64	DULICHIUM, Rich	13	145
- mitelloides, D. C 5	64	DULONGIA, Kunth	. 2	404 .
Drupaceæ, D. G 1	377	DUMASIA, D. C	1	154
DRUSA, D. C 8	134	Dumerilia, Cass	10	33
DRYADEÆ, Vent 1	451	DUMERILIA, Less	10	54 57
DRYANDRA, R. Br 10	431	Dunalia, Kunth	9 8	374
- armata, R. Br 10	431	DUNANTIA, D. C	10	19
- cuneata, R. Br 10	432	DUPERREYA, Gaudich.	9	94
- floribunda, R. Br 10	432	DUPONTIA, R. Br	13	163
- formosa, R. Br 10	432	DUPUYSIA, Guill	2	186
- longifolia, R. Br 10	433	DURANTA, Linn	9	227
- nivea, R. Br 10	433	DURETIA, Gaudich	11	24
- obtusa, R. Br 10	452	Durieua, Mérat	9	272
- plumosa, R. Br 10	432	Durio, Linn	3	439
Dryandra, Thunb 2	487	- zibethinus , Linn	3	439
DRYAS, Linn 1	477	Duroia, Linn. fil	8	372
- chamædryfolia, Richards. 1	478	Duvalia, Haw	8	540
- Drummondii, Richards. 1	478	DUVAUA, Kunth	2	222
- octopetala, Linn 1	477	— dentata, D. C	2	224
DRYMARIA, Willd 5	205	- dependens, D. C	2	223
Drymis, V. DRIMYS.	477	- latifolia, Lindl	2	223
DRYMODA, Lindl 12	177 257	- ovata, Lindl	2	223
DRYMONIA, Mart 9	201	DYCKIA, Schult. fil	12	398

....

	ADLA	DE LA LA LA LA LA LA LA LA LA LA LA LA LA	++
, ∀ol.	Pag.	Vol.	Pag.
Dypsis Noronh 12	60	Echinocactus Eyrissii, Bot.	
2012010, 1100000	144	Reg 13	359
	468	— gibbosus, D. C 13	360
2 goods factoring	468	- ingens, Zuccar 13	352
Tarrad , Deri	16	- Langsdorfii, Lehm 13	352
	21	- leucanthus, Salm 13	358
Dysodium, Rich 10	163	— Linkii, Lehm 13	351
Dysophylla Blum 9		- macrodiscus, Mart 13	355
DYSOSMIA, D. C 6	275	- Ottonis, Lehm . 13	351
Dysoxylon, V. DISOXYLON.	940	- oxygonus, Bot Reg. 13	357
Dysphania, R. Br 5	278		355
Dyssodia, Cavan 10	16		333
Dyssorhynchus, Schauer. 12	180	— platyacanthus, Link et Otto	354
T	472	- pulchellus, Mart 13	360
EARINA, Lindl 12	175	- recurvus, D. C 13	354
EATONIA, Raf 13	165	- Salmianus, Link et Otto13	349
EBENACEÆ, Vent. 9	399	- Scopa, Link et Otto 13	356
Ebenoxylon Lour 9	400	- Sellowianus, Link et	550
Ebenus, Commers 9	400	Otto 13	353
EBENUS, Linn. 1	296	- tortuosus, Link et Otto. 13	352
cretica Linn 1	296	ECHINOCARPUS, Blum 6	115
EBERMEYERA Nees 9	144	Echinocaulon, Meisn 10	521
ECASTAPHYLLUM P. Br. 4	366	ECHINOCALDA, Beauv 13	186
monetaria, P. Br 1	366	- Crus corvi, Beauv 13	186
ECBALIUM, Reichb 6	215	- Crus galli, Beauv 13	186
- agreste, Reichb 6	216	- frumentacea, Link 13	187
ECCREMOCARPEÆ, Endi, 9	130	Echinodorus, Rich 12	10
ECCREMOCARPUS, R. et P. 9	132	ECHINOLÆNA, Desv 13	160
- scaber, R. et P. 9	132	Echinolæna, Jacq fil 10	299
Ecdasis, Don 9	443	Echinolobium Desv. 1	155
ECDYSANTHERA, Hook. et		Echinolytrum, Desv 13	144
Arn 8	503	ECHINOPHORA, Tourn 8	140
ECHEANDIA, Ort 12	386	ECHINOPHORE Æ, Tausch. 8	140,
- terniflora Ort 12	387	ECHINOPODEÆ, Cass.10	13
ECHENAIS, Cass 10	12	et	97
ECHEVERIA, D. C 5	89	Echinopogon, Beauv 13	161
- cæspitosa, D. C 5	89	ECHINOPS, Linu 10	98
- coccinea, D. C 5	89	- altaicus, Hortor. 10	99
ECHINACANTHUS, Nees. 9	145	- bannaticus, Roch 10	100
ECHINACRA, Monch 10	151	- exaltatus, Schrad 10	99
— purpurea, Moench 10	152	- giganteus, Hortor 10	99
- serotina, Sweet 10	153	- græcus, Mill 10	101
Echinalysium, Trin 13	164	- lanuginosus, Lamk 10	101
Echinanthus, Neck 10	13	- multiflorus, Lamk 10	99
Echinaria, Desf 13	162	- paniculatus, Jacq. fil. 10	99
ECHINOCACTUS (Salm-Dyck)		- persicus, Fisch 10	99
Link et Otto. 13	350	- Ritro, Bot. Mag 10	100
- acuatus Link et Otto. 13	353	- Ritro, Ledeb 10	100
- acutissimus, Hort. Ber. 13	356	- Ritro, Schk 10	99
- cornigerus D. C 13	354	- Ritro ruthenicus, Fisch. 10	100
- corynodes, Hort. Berol. 13	353	- Ritroruthenicus, Hort.	
- crispatus D C 13	355	Par 10	100
- denudatus, Link et Otto.13	360	- Ritro tenuifolius, D.C. 10	100
,,		=======================================	

# TABLÉ LÁTÍNE.

Vol.	Pag.	Vol. Pag.
	-	l t i
Echinoperuthenicus, Reichb.10	100	Ekebergia sénégalénsis, Juss.
- sphærocephalus, Linn. 40	99	бі 3 198 Білеціа, D. С 10 40
- strictus, Fisch 10	99	ELACHIA, D. C 10 40
- tonuifolius, Fisch 10	100	Elwagnacew, Lindl 10 458
- villosus, Hortor 10	99	
- viscosus, Hortor 10	99	ELÆAGNEÆ, B. Br. 10 453
	13	Elwagni, Juss 40 453
		ELEAGNUS, Linu 10 454
Echinoschwaus, Nees 13	146	- angustifolia , Linn 10 455
ECHINOSPERMUM, Swartz. 9	30	- argentea, Porsh 10 456
ECHINOSPHERA, Sieber. 2	487	- hortensis, Mill 10 463
Echinostachys, E. Mey. 9	162	
Echinus, Lour 2	488	,
Echiochilon, Dest 9	31	- spinosa, Linn. 10 455
EGHIOGLOSSUM, Blum. 12	179	ELARIS, Jacq 42 121
Echioides, Desf 9	31	- guineonsis, Linn 12 121
1560 CA - A 2 T P W / N. E. W / T 1560 CA / A 1160 CA	30	- melanococca, Gærtn. 12 122
Echiopsis, Reichb 9	31	ELÆOCARPEÆ, D.C.4 44
ECIIITEÆ, Endl 8	502	ELEOGARPUS, Linn. 4
et.	527	- angustifolius, Bl. 4 45
Echites, P. Br 8	502	- copalliferus, Retz. 43 309
- caudata, Linn 8	531	- cyaneus, Hort. Kew. 4
ECHIUM, Tourn 9	31	- fleribundus, Bl. 45
	4.	
ECHMATACANTHI,		- integerrimus, Lour. 47
Nees 9	144	- lanceolatus, Bl 4 45
ECLIPTA, Linn 10	21	— macrophyllus, Bl. 46
Eclopes, Gærin 40	27	- oblongus, Smith 47
ECTADIUM, E. Mey 8	503	- peduncularis, Labill. 4 47
ECTROSIA, R. Br 43	164	- Perimkara, D. C 4 46
EDMONDIA Cass. 10		— resinosus, Bl 4 45
	206	- reticulatus, Bot. Reg. 4 44
- fasciculata, Less. 10	207	
- filiformis, Less	207	- serratus, Linn 4 46
- humilis, Less 10	207	— sylvestris, Роіт 4 48
- sesamoides, Less 10	207	— tomentosus, Bl
- splendens, Cass 10	207	ELEOCOCCA Commers. 2 514
EDWARD A, Salisb. 1	161	ELEODENDRON, Jacq 2 403
- chrysophylla, Sal 1	162	ELEOSELINUM, D. C 8 435
- grandiflora, Sal 1	162	ELAPHRIUM Jacq 2 231
•	-	- copalliferum, D. C. 2 231
	162	
Edwarsia, Neck 40	19	Elate Linn 12 62
EGLETES, Cass 10	28	sylvestris, Linn 12 112
EHRENBERGIA, Mart 2	<b>3</b> 05	ELATERIUM, Linn. 6 184
EHRETIA, Linn 9	<b>52</b>	ELATINE, Linu. 4 418
- ferrea, Willd 9	401	ELATINEÆ Camb 4 418
Bhretiaceæ, Lindi 9	28	ELATOSTEMMA, Forst 11 24
Ehretiacew, Mart 9	28	
Mark Services Services Control Control		ELATOSTEMMEÆ,
EHRETIEÆ, Mart 9	51	Gaudich 11 24
et .	43	Eleanthes, Presl 12 175
EHRHARTA, Thunb 13	158	ELECTRA, D. C 10 19
EICHHORNIA, Kunth 12	595	Electra, Panz 15 1:14
- speciosa, Kunth 12	594	ELEGIA, Thunb 15 159
EKEBERGIA, Sparrm 3	191	ELEIOTIS, D. G 1 155
- capensis, Sparrm 3	192	
onhonais, pharring 9	104	Elemifera, Plan 2 230

# table layine.

Vol.	Pag.	Vol.	Pag.
Eleocharis, R. Br 13	150	ELYTRARIA, Vahi 9	144
	151	Elytriqia, Desv	165
	154	ELYTROPAPPUS: Cass. 10	
			26
Eleogenus, Nees 13	148	ELYTROPHORUS, Beauv. 13	164
Eleogiton, Link 43	144	Elytrospermum, C. A. Mey. 13	145
ELEPHANTOPUS, Line. 10 ELEPHANTOSIS, Less 10	40	EMBELIA, Juss 9	374
ELEPHANTOSIS, Less 10	40	Embelia Burmanni, Retz. 13	335
Elephantusia, Willd 12	24	EMBLICA, Gærtn 2	495
- macrocarpa, Willd 12 - microcarpa, Willd 12	30	_ officinalis, Gærtn. : . 2	495
- mierocarpa, Willd 12	30	EMBOTHRIUM, Fotst 10	40.2
ELETTARIA, Rheede 12	163	- buxifolium, Willd 10	421
- Cardamomum, White		- cytisoides, Cav 10	421
et Matt 12	163	— genianthum, Cav 10	421
ELEUSINE, Gærtn 13	199	– herbaceum, Cav 10	427
— Coracana, Gærtn 13	199	— lineare, Andr 10	441
- stricta, Roxb 13	200	— linearifolium, Cav 10	421
ELEUTHEROSTEMON, Klotz. 9	443	— salicifolium, Vent 10	424
ELIÆA, Camb 5	341	- salignum, Andr 10	424
Elionurus, Willd 13	167	- sericeum, Willd 10	421
Elkaja, Forsk 3	194	- silaifolium, Willd 10	427
Ellimia, Nutt 7	96	— spathulatum, Cá√. : 10	426
ELLIOTIA, Mühlenb 9	443	- speciosissimum, Willd. 10	426
Ellisia, Linn 9	49	- speciosum, Sal 10	426
Ellisia, P. Br 9	227	Embryopteris, Gærtin 9	400
ELLOBUM, Bl 9	269	. — glutinifera, Willd 9	411
Elmigera, Reichb 9	299	Emericia, R. et S 8	503
- barbata, Reichb 9	239	Emerus major, Mill 1	280
ELODEA, Adaps 5	363	.— minor, Mill 1	280
- axillaris, Spach 5	368	i	521
- campunulata, Pursh. 5	364		273
- canadensis, Fras 5	366		274
- floribunda, Spach 5	367		
- Fraseri, Spach 5	366	- sagittata, D. C., 10	274
- Drummondii, Spach. 5	365	EMMENANTHE, Benth 9	49
- pauciflora, Spach 5	366	Emmeorhiza, Pobl 8	578
— petiolata, Ell 5	568	EMPEDOCLEA, Aug. Saint-	44=
	364	Hil 7	415
- virginians, Nutt 5 Elodea, Mich 12		EMPEDOCLEA, Raf 9	166
	4   341	EMPETREÆ, Hook. 2	482
• •	362	EMPETRUM, Linn 2	483
ELODES, Spach 5		- pinnalum, Lamk 1	485
	369	- acetosum, Rumph 13	477
— palustris, Spach 5	369	EMPLHURUM, Sol 2	354
ELPHEGEA, Cabs 10	29	— serrulatum, Sol	534
ELSHOLTZIA, Willd 9	163	Empusa, Lindl 12	175
ELVASIA, D. C 2	<b>589</b>		175
— calophylla, D. C 2	389	EMPUSARIA, Reichb 12	16
ELVIRA, Cass 10	21	ENALCIDA, Cass 10	
ELYMUS, Linn	244	Enargea, Sol	210
- arenarius, Linn 13	245	ENARTHROCARPUS, Labill. 6	522
ELYNA, Schrad 13	147	Encetia, Adans, 10	
ELYNANTHUS, Lestib 15	146	ENCEPHALARTOS, Lehm. 11	422
ELYNEÆ, Nees 13	146	ENCHOLIRIUM, Mart 12	-
Elytranthe, Blum 8	234	Enchylæna, R. Bt 5	<b>2</b> 78
•			

:

	Vol.	Pag.	₹ol.	Pag.
Enchylodes, Reichb	3	367	Epacris purpurascens, R. Br. 9	437
ENCHYSIA, Presl	. 9	572		436
ENCKEA, Kunth	11	11	EPALLAGE, D. C	25
Encyanthus, Lour		443		38
ENCYCLIA, Hook	12	176	EPALTES, Cass 10 EPERUA, Aubl 1	118
ENDESPERMUM, Blum.	1	157		118
ENDIANDRA, R. Br	10	470	— falcata, Aubl 1 EPHEDRA, Toura 11	287
ENDLICHERA, Presl	8	378	- altissima, Desf 11	290
ENDODECA, Rafin	10	562		288
Endogenæ, D. C	12	1	— distackya, Linn 11 — monostackya, Linn 11	289
Endolbuca, Cass	10	26	- polygonoides, Pall 11	289
Endopogon, Cass	.9	146	— vulgaris, Rich 11	288
ENDOPTERA, D. C	10	6	Ephedraces, Dumort 11	278
Endorhizeæ, Rich	12	1		
Endotriche, Fræl	- 9	6	EPHEDREÆ, Reichb. 11	281
ENDOTROPIS, Endl	8	539	et	<b>28</b> 3
Endrachium, Juss	9	95	Ephedrines, Nees 11	<b>281</b>
Endressia, Gay	8	138	Ephemerum, Reichb 9	343
Endymion nutans, Dumort.	12	509	Ephemerum, Tourn 13	112
ENEMION, Rain	7	291	- racemosum, Monch 13	129
ENGELHARDTIA, Lesch.	2	180	EPHIRLIS, Schreb 3	41
- aceriflora, Blum	2	182	EPHIPPIUM, Blum 12	179
- Colebrookeana, Lindi.	2	182	Ephippium, Blum 12	176
- rigida. Blum	2	182	EPIBATERIUM, Forst 8	7
- selanica, Blum	2	182	EPIBLEMA, R. Br 12	181
- serrata, Blum	<u>,</u>	183	EPICAMPES, Presl 13	161
- spicata, Blum	2	181	EPICARPURUS, Blum 41	35
ENHALUS, Rich	12	4	EPICHARIS, Blum 3	180
ENICOSTEMMA, Blum	9	5	EPICRIANTHES, Blum 12	176
Enneapogon, Desv	13	162	EPIDENDREÆ, Lindl. 12	176
Enodium, Link	13	165	EPIDENDRUM, Linn 12	176
ENOMEIA, Raf	10	562	- Vanilla, Linn 12	192
ENOUREA, Aubl	3	41	EPIGEA, Linn 9	443
ENSIFERÆ, Bartl.	12	395	EPILITHES, Blom 40	516
			EPILOBIEÆ, Spach 4	338
Enslenia, Raf	9	272	et	382
Enslenia, Nutt	8	359	EPILOBIUM, Linn 4	398
ENTADA, Adans	1	49	— angustifolium, Lamk. 4	397
— Gigalobium, D. C	1	50	- angustifolium, Lion 4	396
- polystachya, D. C	1	50	- angustissimum, Hort.	
- Pursætha, D. C	1	50	Kew 4	398
ENTELEA, R. Br	4	4	— angustissimum, Sut 4	398
- arborescens, R. Br	13	5	- denticulatum, Wend. 4	398
Enteropogon, Nees		163	- Dodonæi, Vill 4	398
Entoganum, Banks	2	322	— Gesneri, All 4	396
ENYDRA, Lour	10 9	21	- grandiflorum, All 4	<b>399</b>
EPACREÆ, Bartl	- 1	434	- hirsutum, Willd 4	<b>399</b>
Epacridaceæ, Lindl	9	432	- rosmarinifolium, Hænk. 4	397
EPACRIDEÆ, R. B	r. 9	432	- spicatum, Lamk 4	596
EPACRIS, Smith	9	437	- tomentosum, Vent 4	<b>599</b>
- grandiflora, Willd	9	438	EPIMEDINEÆ, Spach 8	33
- obtusifolia, Smith	9	438	et	55
- puichella, R. Br	9	437	EPIMEDIUM, Linn 8	55
- '				

•	_				
	₹ol.	Pag.	ſ	∀ol.	Pag.
Épimedium álpinum, Linn.	8	57	EREMOSPORUS, Spach.	5	374
— diphyllum, Lodd	8	62	- Oliverii, Spach.	5	375
- macranthum, Decais.	·	-	EREMOSTACHYS, Bunge.	9	167
	۰	58		12	
et Morr	8	90	EREMURUS, Bieberst.		366
- Musschianum, Decais.		00	- allaicus, Stev	12	366
et Morr.	8	60	- spectabilis, Stev	12	366
- pubigerum, Decais. et	_		ERESDA, Spach	7	101
Morr	8	57	- alba, Spach	7	102
- violaceum, Decais.et Mo	rr.8	60	ERIA, Lindl	12	176
EPIPACTIS, Hall	12	181	ERIACHNE, R. Br	13	165
EPIPHANES, Blum	12	181	Erianthera, Benth	9	166
EPIPHEGUS, Nutt	9	261	ERIANTHERA, Nees.	. 9	147
EPIPHORA, Lindl	12	177	ERIANTHUS, Mich	15	167
EPIPHYLLUM, Haw	13	387	Erica, Hort. Malab	8	548
- Ackermanni, Haw.	13	385			445
- alatum, Haw	13	390	Erica, Don	9	
	13	388	ERICA, Linn	9	445
- crispatum , Haw			— abietina, Thunb	9	451
- Hookeri, Haw	13	386	- absinthioides Willd.	9	469
- Phyllanthus, Haw.	13	386	- acuminata, Andr.	9	458
- speciosum, Haw	13	385	- Aitoniana , Andr.	9	453
- truncatum, Haw	13	387	- albens, Willd	9	463
EPIPOGIUM, Gmel	12	181	- amabilis , Sal	9	456
EPIRHIZANTHUS, Blum.	9	261	— amoena, Willd	9	467
EPISCIA, Mart	9	258	- ampullacea, Willd.	9	457
EPISTEPHIUM, Kunth	12	182	- andromedæfloræ, Andr.		457
EPISTYLIUM Swartz.	2	486	- arborea, Linn	ğ	460
EPITHEMA, Blum,	9	257	- ardens, Andr	9	461
EPITHINIA Jack.	8	375	- argutifolia, Sal		464
Eraclissa, Forsk.	2	486		9	
Eragrostis, Beauv.	13	164	- aristata , Bot. Mag.	9	458
- abyssinica, Link.	13	203	- articularis, Lina	9	459
			- aspera, Andr.	9	454
- powoides, Beauv	13	205	- asperifolia, Sal.	9	469
Erangelia, Renealm	12	405	- aurea , Andr	9	455
ERANTHEMEA, Necs.	. 9	146	- australis, Willd.	9	463
ERANTHEMUM, R. Br.	9	156	- axillaris, Sal	9	467
- pulchellum, Roxb.	9	156	- baccans, Willd.	9	460
- strictum, Roxb	9	157	- Banksii, Willd.	9	446
ERANTHIS, Sal	7	<b>322</b>	- bibax , Sal	9	453
- hiemalis, Sal	7	323	- bicolor, Willd	9	466
- sibirica D. C.	7	324	- blanda, Andr.	9	456
ERATO D. C	10	29	- Blandfordiana, Andr.	9	461
ERATOBOTRYS, Fenzl.	12	254	- Bruniades, Andr.	9	448
Erebinthus, Mitch	1	154			
	10		- Bruniades, Willd.	. 9	448
ERECHTHITES, Rafin.		32	- bullularis, Sal.	. 9	468
Ereciphyllum Less.	10	26	- byssina, Sal.	9	460
EREMANTHE Spach.	5	421	— caducæifera, Sal	9	466
calycina, Spach.	5	422	— calamiformis, Sal	9	456
Eremanthis Cass.	10	<b>2</b> 6	— calathiftora, Sal	9	466
EREMANTHUS, Less	10	40	- calycina, Andr	9	459
EREMIA, Don.	9	443	- calyculata, Wendl.	9	447
EREMIRIS, Spach.	13	32	- campanularis, Sal	9	469
Eremocalis, Sal	9	443	- campanulata, Andr	9	469
EREMOPHILA, R. Br.	9	247	- canaliculata, Andr	9	460
Comment of the commen	•			•	-04

77	-	Market A	**** ·		
•	Vol.	Pag. 1		♥ol.	Pag.
Director Wart Wart	. 0		Erica Sanihunda Wandl	9	449
Erica canescens, Hort. Kew	, <u>ş</u>	469	Erica foribunda, Wendl. — florida, Wild.	_	
- capitata , Thumb	9	448	- Horida, Wild.	9	468
- capitata, Willd	9	460	— formosi, Willa — fragilii, Sal	9	465
— carbasina, Sal	9	448	— fragilit, Sal	9	446
- carnea, Linn	9	449	fragrans, Andr	8	469
- cerinthoides, Willd	9	458	— fragrans, Sal	9	463
- cernua, Willd	9	465	- frondosa, Sal	9	455
- ciliaris, Willd	ğ	463	- fucata, Willd	.9	469
					463
- cinerea, Linn	9	462	— galiiflora, Sal	9	
clavæflora, Sal	9	452	— glauca, Sal	9	459
- coccinea, Willd	. 9	455	— globosa, Willd	9	460
- comosa, Willd	9	463	— glutinosa, Andr	9	454
- conciuna, Willd	9	455	- glutinosa, Willd	9	462
- conferta, Andr	9	469	- gracilis, Willd	. Э	467
- conspicua, Willd	9	453	- grandiflora, Willd	.3	450
- cordata, Andr	9	468	- guttæffora, Sal	9	465
- corifolia, Willd	9	458	— guttæflora, Sal — halicacaba, Willd	.9	457
		452	— herbacea, Linn	_	450
- coronata, Andr				9	
— costæftora, Sal	9	454	- Hibbertia, Andr	ğ	455
- cothurnalis, Sal	9	447	- hirta, Willd	9	467
- cruenta, Willd	9	451	- hirtiflora, Bot. Mag	.8	468
- cupressiformis, Sal	9	451	- hispidula, Willd	9	468
- curviflora , Sal	9	453	- humilis, Sal	.9	464
- cylindrica, Willd	. 9	458	- hyacynthoides, Audr.	9	458
- cylindriflora, Sal		456	- hystriciflora, Sal	9	454
- Dabeoci, Linn		473	- ignescens, Andr	9	453
— decora, Andr		461	1 1 AL STOTELLE	9	448
				- 1	
- decora, Sal		451	— inflata, Willd	9	436
— denticularis, Sal		464	- jasminiflora, Andr	9	457
- denticulata, Willd		463	— jasministora, Sal	9	453
- depressa, Willd	. 9	464	— Lachnoa, Audr	9	459
- discolor, Willd	. 9	451	- lachneæfolia, Sal	9	439
- divaricata, Wendl	9	448	— lagenæformis, Sal	9	457
- droseroides, Andr		462	- Lambertiana, Andr	9	461
- echiiflora, Andr		464	- lamellaris, Sal	9	462
- elata, Andr		455	- lanuginosa, Andr	9	457
		466	- lateralis, Willd		465
— elata, Link			latifalia Amila	9	
— elegans, Andr		439		= =	449
- empetrifolia, Wendl.		465	— laxa, Andr	9	459
- empetrifolia, Willd.		465	- Lecana, Hort. Kew	9	454
- empetroides, Andr.	. 9	465		9	449
- eriocephala, Andr	. 9	<b>4</b> 69	— leucanthera, Willd	9	447
- erubescens, Andr	. 9	454		9	460
- Ewerana, Hort. Kew		451	- Linnæa, Andr	9	452
- fascicularis, Wiltd.		452		9	452
- fastigiata, Willd	. 9	403		9	447
	-				
— favosa, Sal		452		9	456
- ferruginea, Andr	. 9	457		9	455
- filamentosa, Andr				9	456
— fistulæftora, Sal	. 9	458		9	459
— flammea, Andr	. 9	453		9	455
- flava, Andr	. 9	461		9	451
- flexuosa, Sal	. '9			ğ	465
202000, 00			(T	•	-200

	7	ABLE	LATINE.		255
	Vol.	Pag.	İ	Vol.	Pag.
Erica Massoni, Willd	9	<b>455</b>	Erica pyramidalis, Sal	9	448
— medioliflors, Bel	′ 9	460	- pyramidalis, Willd	9	464
- mediterransa, Linn	9	450	- racemifera, Andr	8	467
— melastoma, Andr — melli flora, Sal	9	447 451	— radiata, Andr — radiiflora, Sal	9	456 452
— milleflora, Sal	ğ	466	- ramentacea, Willd.	9	468
- mitræformis, Sal	9	468	- ramuliflora, Sal	9	462
- Monsoniæ, Hort.Kow.	9	456	- resinosa, Sims	9	461
- mucosa, Willd	9	468	- retorta, Willd	9	467
— multicqulis, Sal — multiflora, Huds	8	462 450	- retroflexa, Wendl	9	466 456
- multiflora, Linn	9	450	- rubra, Andr	9	454
- Muscari, Andr	9	463	- rupestris, Andr	9	464
- mutabilis, Andr	8	451	- scariosa, Sal	9	448
- nigrita, Willd	9	459	- scoparia, Linn	9	469
— nudiflora, Willd — obliqua, Willd	9	449 461	- Sebana, Willd	9	447 447
- octophylla, Willd	9	452	- serratifolia, Andr	9	454
- onosmæflora, Sal	9	454	- sertiflora, Sal	9	449
— pallida, Sal	9	467	— sessiliflora, Andr	9	452
— paludosa, Sal	9	453	- sessiliflora, Linn	9	452
— paniculata, Willd — parvistora, Linn	9	466 468	— setacea, Andr — sexfaria, Hort. Kew.	9	469 448
- Passeripa, Willd	9	468	- simpliciflora, Willd.	9	453
- passerinæfolia, Sal	9	468	- socciflora, Sal	ğ	447
- Patersonia, Andr	9	452	- Solandri, Andr	9	468
— pellucida, Andr	9	454	- Sparmanni, Willd	9	454
— penicillata, Andr — penicilliflora, Sal	9	446 447	— speciosa, Andr — spicata, Willd	9	451
- persoluta Willd.	ğ	467	- spiræflora, Sal	9	452 447
- perspicua, Wendl	9	452	- spissifolia Sal	Š	452
- perspicua, Wendl	9	460	- spumosa, Thunb	8	448
- Peliveriana, Willd	9	447	- spumosa, withd	9	448
<ul> <li>— phylicæfolia, Sal</li> <li>— pillulifera, Willd</li> </ul>	9	455 468	— stamineá , Andr — stricta, Willd	9	449 462
- Pinea. Wendl	ğ	455	- strigosa, Willd	9	467
<ul><li>Pinea, Wendl</li><li>Pinea, Willd</li></ul>	9	455	- stylosa, Rudolph	ğ	466
— pinifolia, Sal	9	455	— tardiflora, Sal	8	468
— pistillaris, Sal	9	463	- taxifolia, Hert. Kew.	₽.	460
— placentæflera, Sal — planifolia, Willd	9	448 466	— tenella, Andr — tenuiflora, Andr	9	469 458
- Pluckenetiana, Willd.	ğ	446			460
	9	467	- tenuifolia, Willd tetragona, Willd	9	457
primaloides, Andr procera, Sal.	9	463	— Tetralix, Linn	9	462
<b>F</b>	9	466	— Thunbergii, Willd.	9	460
— propendens, Andr — pubescens, Andr	9	464 468	- thymifolia, Andr	9	466 466
- pubescens, Linn	9	467	— tiaræfloræ Andr.	9	448
- pugionifolia, Sal	9	457	— tiaræfloræ, Andr — tubiflora, Willd	ğ	453
- pulchella, Andr	9	466	— Uhria, Andr	9	451
- pulchella, Willd	9	464	- umbellata, Willd	ģ	449
— purpurea, Lodd	9 9	455 455	- urceolaris, Sal	9	467
— purpurea, wum	U	400 I	urceolaris, Willd,	<b>a</b>	462
			•		

:

4

200				<b></b>	±.,
	♥ol.	Pag.		٧d.	Pag.
- 1 T iam	9	450	ERIOCARPUM, Dun	6	20
Erica vagans, Linn		457			140
- variifolia, Sal	9		ERIOCAULE E, Rich.	13	
- velleriflora , Sal	9	448	ERIOCAULON, Linn	13	140
ventricosa, Willd	9	456	Eriocauloneæ, Desv	13	140
- venusta, Sal	9	456	Eriocaulones, Dumort	13	138
— Vernix, Andr	9	461	Eriocaulonea, Endi	13	138
- versicolor Willd.	9	452	ERIOCEPHALUS, Linn	10	23
- verticillata, Audr.	9	451	ERIOCHILUS R. Br	12	182
vestita Willd	9	456	ERIOCHLOA, Kunth	13	160
- villosa, Andr.	9	448	ERIOCHRYSI Beauv.	13	166
- villosa, Wendl.	9	448	ERIOCLADIUM, Lindl.	10	24
virgulata Wendl.	9	469	ERIOCLINE, Cass.	10	15
- viridipurpurea, Linn.	9	469	Eriocoma Kunth	10	22
- viridis , Andr.	9	454	ERIOCOMA Nutt.	13	161
- viscaria, Willd	9	464	Eriocycla, Lindl.	8	138
- viscida, Sal	9	464	ERIODAPHNE, Nees	10	492
- volutæflora, Sal	9	459	ERIODAPHUS, Nees	6	286
— vulgaris, Linn	9	470	ERIODENDRON, D. C.	3	427
- Walkeri, Andr	9	463	- anfractuosum, D. C	3	429
			- jasminislorum, Aug.	•	
ERICACEÆ, R. Br.	9	440	Saint-Hil	3	428
Erica, Juss.	9	440	— leiantherum, D. C.	3	428
Ericala, Renealm	9	6	- Samauma Mart.	3	428
Ericariæ, Reichb	9	440			443
	9	442	Eriodesmia, Don	9	
ERICEÆ, Don	et	445	ERIOGLOSSUM, Blum.	3	57
TRICINE TO D			- edule, Blum	3	57
ERICINE Æ, Bartl	9	430	ERIOGONEÆ, Benth.	10	<b>521</b>
ERICINELLA, Klotz	9	443	ERIOGONUM, Mich.	10	521
Bricoila, Borkh	9	6	ERIOLENA, D. C.	3	457
ERIGENIA, Nutt	8	137	- Candollii, Wallich	3	458
ERIGERON, Linn	10	238	- Wallichii, D. C	3	457
- acre, Linn	10	259	ERIOLEPIS, Cass	10	93
- canadense, Linn,	10	239	- eriophora, Cass	10	93
- ciliatum, Ledeb	10	239	- lanceolata, Cass	10	93
- elongatum, Ledeb		239	Eriopappus, Arn.	10	18
- glabellum, Nutt		241	ERIOPE, Benth	9	163
- glaucum, Ker		240	ERIOPETALUM, Wight	8	540
- paniculatum, Lamk.		239	ERIOPHORUM, Linn	13	153
- podolicum, Bess.	10	239	- angustifolium, Roth.	13	153
Erimatalia, R. et S	9	95	- latifolium , Hoppe.	13	153
Erineæ, Link	9	264	- polystachyum, Roth.	13	153
Erinosma, Herb		405	- vulgare, Pers	13	153
ERINUS Linn.	_	269	Eriophorus, Vaill	10	7
- capensis, Linn.	_		ERIOPHYLLUM, Lag	10	17
	٠.	318	ERIOPHYTUM, Benth.	.9	167
- lychnidea, Linn	_		ERIOSEMA, D. C.	1	156
— peruvianus, Linn	-			10	436
ERIOBOTRYA, Lindl	. 2		ERIOSOLENA, Blum		390
- elliptica, Lindl	. 2		ERIOS ERMUM Jacq.	12	
- japonica, Lindi	. 2		- folioliferum, Andr	12	392
Eriocalia, Smith			- lanceæfolium, Jacq	12	391
Eriocalyx, Neck			- lanuginosum, Jacq	12	391
Briocarpha, Cass	. 10	22	- latifolium, Jacq	12	391

	-			
	¥ol.	Pag.	Vol.	Pag.
Eriospermum latifolium, a.			Eruca vesicaria, D. C 6	355
Gawl	12	391	ERUCARIA, Gærin 6	323
- parvifolium, Jacq	12	390	ERUCASTRUM, Spenn 6	323
- pubescens, Jacq	12	392	- elongatum, Reichb 6	379
ERIOSPHÆRA, D. C	4	262	Ervilia, Link 1	156
Kriosphæra, Less	10	26	- sativa, Link 1	305
Eriostemon, Less	10	10	ERVUM, Linn 1	304
ERIOSTEMON, Smith	2	338	- camelorum, Spreng 1	304
- buxifolium, Smith	2	338	- dispermum, Roxb 1	304
- salicifolium, Smith	2	338	- Ervilia, Linn 1	305
ERIOSTYLIS, R. Br	10	402	- Lens, Linn 1	304
ERIOSYNAPHE, D. C.	8	135	- monanthos, Linn 1	306
ERIOTHRIX, Cass	10	31	ERYCIBE, Roxb 9	95
Eriphia, P. Br	9	257	ERYNGIUM, Tourn 8	222
Brisema, Herbert	12	406	- alpinum, Linn 8	229
ERISMA, Rudge	4	328	- amethystinum, Linn 8	225
- floribundum, Rudge	4	329	- asperifolium, Laroche. 8	228
- nitidum, D. C	Ã.	329	- campestre, Linn 8	224
- violaceum , Mart	4	328	- giganteum , Bieberst. 8	227
Erithalia, Bunge	9	6	- maritimum, Linn 8	226
Erithalis, Forst	8	375	- planum, Linn 8	228
ERITHALIS, P. Br	8	375	- rigidum, Lamk 8	223
ERITRICHIUM, Schrad	9	31	- Spina-alba, Vill 8	223
ERNODEA, Swartz	8	377	ERYSIMUM, (Linn.) R. Br. 6	323
Brnstingia, Neck	3	40	- Alliaria, Linn 6	415
EROBATHOS, D. C	7	301	- Barbarea, Linn 6	419
- coarctatum, Spach	7	304	- officinale, Linn 6	435
- damascenum, Spach	7	302	- præcox, Smith 6	421
Erodendrum, Sal	10	400	ERTTHRACANTHUS, Nees. 9	144
- amplexicaule, Sal	10	413	ERYTHRÆA, Renealm 9	11
- formosum, Sal	10	410	- Centaurium, Pers 9	12
ERODIUM, L'hérit	3	303	- grandiflora, Bivon 9	12
— geifolium, Desf	3	305	- major, Link 9	12
- grainam, Willd	3	304	- pulchella, Fries 9	13
- Gussoni, Ten	3	306	- ramosissima, Presl 9	13
- hymenodes, L'herit	3	305	ERYTHRÆACEÆ, Griseb. 9	5
- incarnatum, L'hérit.	3	306	et	11
- moschatum, Willd	3	304	ERYTHRANTHE, Spach 9	312
- multicaule, Sweet	. 3	305	- cardinalis, Spach 9	313
- ruthenicum, Bieberst.	3	305	ERYTHRINA, Linb 1	354
- serotinum, Stev	3	305	- caffra, Thunb 1	356
- trilobatum , Jacq	3	305	- carnes, Hort. Kew 1	355
EROPHILA, D. C	6	324	- Corallodendron, Linn. 1	355
Erosma, Roth	11	37	- Crista-galli, Linn 1	356
ERPETION, Sweet	5	517	- herbacea, Linn 1	354
- reniforme, Sweet	5	518	- poianthes, Brot 1	355
ERUCA, Tourn	6	352	- speciosa, Andr 1	356
- elongata, Baumg	6	379	- umbrosa, Kunth 1	356
- erucoides, Reichb	ő	382	ERYTHROBALANOS, Spach. 11	160
- hispida, D. C	6	355	ERYTHROCHITON, Nees et	100
- Ruchetta, Spach	6	355	Mart 2	359
- sativa, D. C	6	355	- brasiliense, N. et M. 2	559
- sativa, Lamk	6		Erythrodanum, Petit-Thou. 8	375
, <u></u>	•		g 2 2 0	510

Vol	Page	ļ, ♥ol.	Pag.
ERYTHRODES, Blum., . 19		Escallonia spiracoides, A.	-
ERYTHROLENA, Sweet. 10		St-Hil 5	31
EXTHRONIUM, Linu.		- vaccinioides, A. St-Hil. 9	DŁ
americanum, Smith.		ESCALLONIEÆ, D. G. B	'5
- Dens-canis, Curt.		006. 91-1/x mms.cm	29
Liu Dens-capit, Linn		Escalloniea, D. C.	-3
- Dons-canis, Mich 49	<b>1</b> <i>3</i>	Escuscholtzia, Chamiss. 7	47
Dens-canis, y. Linn 19		— californica, Cham	4
A flavescens, Delaun 19		- crocea, Benth Y	4
grandiflorum, Pursh. 15		ESCHWEILERA, Mart	100
- lanceolatum, Porsh. 1		ESCOBEDIA, Ruiz et Pav 9	271
Li longifolium, Bweet 15	: :	ESENBECKIA, Kunth.	343
- maculatum, Lamk 1		- febrifoga, Juss. fil 2	845
	187	ESMARCKIA, Reichb 3	205
Евутиворняси, В. Вс.		Esopon, Raf 10	- ai
ERYTHROPOGON, D. C	97	ESPEJOA, D. C 10	18
AND STATE OF THE PARTY OF THE P	5 517	ESPELETIA , Mutis 10	21
- Roxburghiana, Schott	•	ESPERA, Willd.	4
	5 517	Espinoza, Lag 10	521
ERYTHROREHIS, Blam 1	182	ESTERHAZYA, Mik 9	274
Erythrorhiza, Mich	9 444	Esula, Haw	488
ERYTHROSPERMEÆ,		Etwranthis, Cass. 10	26
D. C	133	Ethonium, Sal	104
ERYTHROSPERMUM, Lamk.	137	Ethulia, Gærtn	36
- amplifolium, Petit-Thou.	2	ETHULIA, Ling. 40	39
- pauciflorum, Petit-Thou.		EUAROIDEÆ, Schott. 12	<b>3</b> §
ERYTHROSTICTUS, Schlech-		Eubasis dichotoma, Sal 8	89
tend 1	235	EUBEGONIA, Walp 46	274
ERYTHROXY-		EUBERBERIS, Spach 8	38
J 12 27	3 73	EUCALYPTUS, Labili 4	126
	:	— amygdalina, Labill 4 — cordata, Labill 4	128
	5 74 3 75	— cordata, Labell 4 — cordata, Sims 4	133 133
The state of the s	5 77	- discolor, Desf	135
	78	- diversifolia, Bonpl. 4	131
	75	- glandulosa, Desf. 4	134
	5 77	- glauca, D. C 4	132
ACCES AND MARKET AND ACCESS AND A	76	- Globulus, Labilt 4	131
	3 76	- incrassete, Labill 4	128
	3 76	- obliqua L'herit.	130
	5 76	- ovata Labill	129
	5 75	- perfoliata, Desf 4	134
Escallonea, R. Br.	5 5	- piperita, Smith 4	150
	<b>9</b> 29	- populifolia, Desf 4	132
bifida, Link el Otto	5 <del>32</del>	- pulchella, Desf	132
- canescens, A. Saint-Hil.	33	- pulverulenta, Link 4	132
	33	- polverulenta, Sims 4	135
	3 32	- purpurascens Link.	133
	5 32	- resinifera Smith. 4	127
	5 50	- robusta, Smith	129
	32	- scabra, Dum. Cours 4	130
A SOUTH A SOUT	3/2	- tuberculata, D. C.	134
table Fare.	8 30	- viminalis, Labill.	128
- Sellowiana, A. St-Hil.	5 51	Eucapros, Bernh 7	67

	Vol.	Pag.		₹ol.	Pag.
Married white the the		68	Passais Wishelii Tamb	4 01.	775
Eucapuos eximius, Berah.	. 7		Eugenia Michelii, Lamk	7	
fanthosus, Bernh	0.00	68	myrtifolia, Bot. Mag.	4	182
formosus, Spach,	46	68	— periplocasolia, Jacq	₹.	104
Епсавена, В. Вг Епсижтів, Baril. et Wand	15		— Pimenta, D. C	7	710
EUCHILUS, R. Br.	197	170	L Todago-Cailfobhliffet.	Ä	177
obcordatus, R. Br.	1	179	D. G	- 1	186
EUCHITON, Caas.	10	26	- Smithii, Poir	-Σ,	174
Epchlena, Schrad	13	160	- ternatifolia, Camb :	Ä	177
Euchloris, Don.	10	26	- Uvalha, Camb	3	176
EUCHROMA, Nutt.	9	272	- venosa, Lamk	4	181
Epcistus, Spach	6	87	EUHALUS, Rich	12	4
EUCLIDIUM, R. Br	6	326	Dritter to wear over the Time	6	25
Euclinia, Sal	8	372	EULLICIUM, Spach	7	443
BUCNEMIS, Lindl	12	177		13	167
Eucomis, L'hérit	12	303	EULEPTOSPERMEÆ,D.	C. 4	126
- nana, Hort. Kew	12	304	EULEPTOSPERMUM, D.C.	200	141
- ppnctata, L'hérit	12	503	EULIBION, Eodl	12	278
- purpureocaulis, Andr.	12	304	EULOPHIA, R. Br	12	178
- regia, Hort. Kew	12	304	EILOPHUS, Nult.	8	138
- regia, L'herit	12	303	EUMACHIA, D. G	- 8	376
undulata, Hort. Kew.	12	303	I Bumazataria, Libul	12	177
EUCONVOLVULUS, Spach	9	98	EUMICONIA. D. C	4	264
Eucosia, Blum	12	181	EUMORPHIA, D. C	10	24
EUCROSIA, Ker	12	405	EUNIGELLA, Spach	7	306
EUCRYPHIA, Cavan	3	344	EUNOMIA, D. C.	6	325
Billardieri, Spach	5	345	Euosma, Andr	8	483
- cordifolia, Cav	.5	346	EUPAREA, Banks	9	343
Kucymbidium, Lindl	12	177	Eupatorea, Kunin	10	36
EUCYTINE E, Spach.	40	553	Eupatoriacew, D. C	10	35
EUDAPHNE, Spach,	10	441	Eupatoriaceæ, Less	10	36
Endrma, Kunth	` <b>6</b>	325	EUPATORIEÆ, Cass.	10	36
Eudesmia, R. Br	4	105		et	280
Endiplus, Baf	9	49	EUPATORIEÆ-AGERA.	-	
Emposus, Cass	10	32	I TEÆ. Cass	40	37
EUERNTHREA, Grisch	ð	13	EUPATORIEÆ-LIATRI-		
REGERIA, Micheli		174	DEÆ, Cass	10	37
roc agulangula, Lipp		186	EUPATORIEÆ - PRO -	٠.	
or alba, Roxb.	#	180	TOTYPEÆ, Cass	10	37
amplexicaulis, Rozb.	4	182	EUPATORIUM, Tourd	10	387
- australis, Wendl	#	182	ageratoides, Linn	10	286
- brasilipusie, Lamk		176	- altissimum, Linn	40	282
- caryophyltata, Thunb.	<b>À</b>	1,72	aromaticum, Ling	40	286
- dyssenierica, D.C.	-,♣	475	— Ayapana, Vent	ÓŁ	290
- elliptica, Smith.	#	174	cannahinum Linn.	10	287
formosa, Wallich		180	- connatum, Mich	10	289
- Jambolana, Lamk	4	171	- cordatum, Walt	40	286
Jambos, Linn	#	179	- maculalum, Linn	40	288
lignstring, Willd	4	176	- melissoides, Willd	10	286
- lisseata, D. C.		175	- perfoliatum, Linn	10	289
— macrophylla, Lamk		480	pyrpureum, Ling	40	288
- malacconsis, Linn.,	4	181	— salviæfolium, Sims	10	289
malaccepsis, Smith.	.₫	:184	seandens, Linn	10	202
		- , !	ni .		

♥ol. Pag.	l. Pag.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7 497
Linn 10 289 EUPYRENA, Wight of Arn.	B 375
- Speciosum, Vent 10 295 EUPYTIS, Spach 1	
- triplinerve, Vahl 10 290   Kuraphis, Irin	
	66
	67
	66
EUPHORBIA. Linn 2 530 - japonica. Thunb	66
	67
- antiquorum, Linn 2 532 EURYALE, Sal	166
- atropurpurea, Willd. 2 534 - ferox, Sal	167
- Breoni, Hortor 2 534 Euryandra, Forst	412
- canariensis, Linn 2 532 EURYBYA, Cass 10	20
- Caput-Medusæ, Linn. 2 533 - corymbosa, Cass 10	256
- Characias, Linn 2 536 - macrophylla, Cass 10	256
— Cyparissias, Linn 2 536 — Schreberi, Necs 10	256
- Esula, Thuil 2 536   EURYBIOPSIS, D. C 40	30
- Gerardiana, Jacq 2 536   EURYCLES, Sal 12	428
- heterophylla, Willd. 2 535 - coronata, Sweet 19	428
- Lathyris, Linn 2 537   - sylvestris, Sal 49	428
- linariæfolia, Lamk 2 536 Eurycles, Sal	405
- longifolia, Lamk 2 535 Eurycoma, Jack	228
- mammillaris, Linn 2 533   Eurylepis, Don 9	443
— mellifers, Hort. Kew. 2 535 Euryloma, Don 9	443
- meloniformis, Hort. Kew. 2 533 EURYOPS, Cass 10	33
- Milii, Desmoul 2 534 Euryspermum, Sal 10	400
— officinarum, Linn 2 532   — grandiflorum, Sal 40	405
- palustris, Linn 2 535   - salicifolium, Sal 40	406
- piscatoria, Willd 2 534 Eurystegia, Don 9	443
- punicea, Willd 2 534 Bustachya, Raf 9	271
- splendens, Bot. Mag. 2 534 Eustachys, Desv 13	163
- sylvatica, Jacq 2 537 Eustathes, Lour 3	41
- Tirucalli, Linn 2 534 EUSTEGIA, R. Br 8	539
- tithymaloides, Linn. 2 538 EUSTEPHIA, Cav 12	405
EUPHORBIACEÆ, Eustæbe, Cass 10	26
Tree G 494 EUTASSA, Sal 11	361
— Contragramii, 5weet. 11	362
	362
et 530 EUTAXIA, R. Br	178
	178
	60
	64
	67
	65
	64
	584
the Table 1 and 1	35
	29
officinalis Tinn 0 770	50 51
meetingto Ton 0 270 E D D	324
— pratensis, Reichb 9 330 EUTREMA, R. Br 43	163
EUPHROSYNE, D. C 10 22 Eutriais, Hook 10	34

Vol. Pag.   Vol. Pag.   Vol. Pag.   Excentemma angustifolium   R. et S		_				
EUXENIA, Cham. 10 20  Busonum, Link. 6 323  — erucoides, Spach. 6 389 — erucoides, Spach. 6 389 — erucoides, Spach. 6 389 — sativum, Link. 6 355 — sativum, Link. 6 355 — sativum, Link. 6 355 — sativum, Link. 6 355 — caribeum, R. et S. 8 394 Evallaria, Neck. 12 210 Evalvaria, Neck. 12 210 Evanna, R. Br. 13 146 Evanna, R. Br. 13 146 Evanna, R. Br. 13 146 Evanna, Popp. et Endl. 12 175 Evolla, Forst. 2 322 Evodia aromatica, Lamk. 10 494 Evolla, Forst. 2 322 Evodia fabrituga, A. Saint-Hill. 154 Evodia fabrituga, A. Saint-Hill. 154 Evodia fabrituga, A. Saint-Hill. 154 Evolla, Forst. 2 322 Evodia fabrituga, A. Saint-Hill. 154 Evolla, Forst. 2 342 Evodia fabrituga, A. Saint-Hill. 154 Evolla, D. C. 2 366 Evolla fabrituga, A. Saint-Hill. 154 Evolla, D. C. 2 366 Evonymodola, Nonch. 2 407 Evolly Linn. 9 94 Evonymodola Nonch. 2 407 Evonymodola, Nonch. 2 407 — atropurpureus, Jacq. 2 407	•	Vol.	Pag.	f	Vol.	Pag.
R. et S.   8 395	THYPWIA Cham	40	40	Evestemma angustifelium		_
EUZOMUM, Spach. 6 380					•	<b>70K</b>
- erucoides, Spach. 6 382					_	
Carlibram   Ret   S   394		-				
Evalidatia, Neck.   12		-				
EVANDRA, R. Br		-				
Beansia, Sal.					_	
EVELYNA, Pepp. et Endl. 12 175 EVELYNA, Pepp. et Endl. 12 175 EVODIA, Forst. 2 322 Evodia aromatics, Lamk. 40 Boodia febrifuga, A. Saint- Hil. 2 344 Evodia latifolia, D. C. 2 366 Evodia Ravensara, Gertn. 10 494 Evoltulus, Linn. 9 94 Evonymea, D. C. 2 402 EVONYMODAPHNE, Nees. 10 471 Evonymoides, Mench. 2 403 EVONYMUS, Linn. 2 404 — americanus, Linn. 2 408 — angustifolius, Pursh. 2 409 — atropurpurens, Jacq. 2 407 — echinatus, Wallich. 2 408 — europæus, Linn. 2 404 — grandiflorus, Wallich. 2 408 — iponicus, Thunb. 2 407 — latifolius, Scop. 2 407 — micranthus, Don. 2 407 — micranthus, Don. 2 407 — micranthus, Don. 2 407 — micranthus, Don. 2 407 — moranthus, Bieberst. 2 408 — seandens, Grah. 2 408 — seandens, Grah. 2 408 — sempervirens, Marsch. 2 408 — Tobira, Thunb. 2 407 — verruccosus, Linn. 2 406 Evomymus asticalis, Nutt. 10 505 Evosmus asticalis, Nutt. 10 505 Evosmus albida, Nutt. 10 505 Evosmus Boisopyros, Nutt. 10 505 Evosmus Boisopyros, Nutt. 10 505 Evosmus Boisopyros, Nutt. 10 505 Exacum, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 527 Exocanus Dioisopyros, Nutt. 10 508 EXARRHENA, R. Br. 9 31 EXCECARIA, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 527 Exocanus Boodii Andib. 11 201 Exocomus Robiil. 10 461 Exogonium, Choisy. 9 94 Exocomus Robiil. 10 461 Exogonium, Choisy. 9 94 Exocanus Robiil. 10 11 188 Exocomism, Choisy. 9 94 Exocanus Robiil. 10 11 1201						
EVELYNA, Pepp. et Endl. 12 175 Evodia, Forst. 2 322 Evodia, Forst. 10 494 Evodia febrifuga, A. Saint- Hil. 2 344 Evodia latifolia, D. C. 2 366 Evodia latifolia, D. C. 2 366 Evodia latifolia, D. C. 2 366 Evodia latifolia, D. C. 2 366 Evodia latifolia, D. C. 2 366 Evodia latifolia, D. C. 2 366 Evonymea, D. C. 2 407 Evonymea, D. C. 2 403 Evonymodaphne, Nees. 10 471 E		13		- floribundum, R. et S.	8	
Evodia gromatics, Lamk. 10 494  Reodia febritaga, A. Saint- Hil	- chinensis, Sal.	13	71		13	146
Evodia gromatics, Lamk. 10 494  Reodia febritaga, A. Saint- Hil	EVELYNA, Peepp. et Endl.	12	175	Exydra, Endl	13	164
Evodia febrifuga, A. Baint-Hil.   154	EVODIA, Forst.	2	<b>322</b>	Eyselia, Neck	8	378
### Rebodia letifolia, D. C. 2 344 ### Rebodia letifolia, D. C. 2 366 ### Rebodia letifolia, D. C. 2 366 ### Rebodia letifolia, D. C. 2 366 ### Rebodia letifolia, D. C. 2 366 ### Rebodia Ravensara, Gærtn. 40 494 ### Rebonymea, D. C. 2 402 ### Rebonymea, D. C. 2 402 ### Rebonymea, D. C. 2 403 ### Revonymodes, Mænch. 2 403 ### Evonymodes, Mænch. 2 403 ### Evonymodes, Mænch. 2 404 ### americanus, Linn 2 404 ### americanus, Linn 2 404 ### artopurpureus, Jacq. 2 407 ### echinatus, Wallich. 2 408 ### argandiflorus, Wallich. 2 408 ### grandiflorus, Wallich. 2 408 ### grandiflorus, Wallich. 2 408 ### japonicus, Thunb. 2 407 ### latifolius, Scop. 2 406 ### lucidus, Don. 2 407 ### micranthus, Don. 2 407 ### micranthus, Don. 2 407 ### micranthus, Don. 2 407 ### nanus, Bieberst. 2 409 ### scandens, Grah. 2 408 ### Sempervirens, Marsch. 2 408 ### Tobira, Thunb. 2 417 ### Evosmus albida, Nutt. 40 508 ### Evosmus albida, Nutt. 40 508 ### Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 ### Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 ### Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 ### Exacems Diospyros, Nutt. 10 508 ###		10	494		1	154
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##				Displantantia, Lucia	-	
Beodia latifolia, D. C.   2   366			344	Robe Tones	4	4 KR
## Evolvulus, Lian. 9 94   Fabago, Tourn 2 306   Fabago, Tourn 3 302   Fabago, Tourn 3 306   Fabago, Tourn 3 307   Fabago, Tourn 3 306   Fabago, Tourn 3 307   Fabago, Tourn 3 3						
EVOLVULUS, Linn					_	
Evonymodes, D. C	Evolville Linn		-			
EVONYMODAPHNE, Nees. 10 471  Evonymoides, Mench. 2 403  Evonymoides, Mench. 2 403  Evonymoides, Mench. 2 404  — americanus, Linn. 2 404  — angustifolius, Pursh. 2 409  — atropurpureus, Jacq. 2 407  — echinatus, Wallich. 2 408  — grandiflorus, Wallich. 2 408  — japonicus, Thunb. 2 407  — latifolius, Scop. 2 406  — lucidus, Don. 2 407  — micranthus, Don. 2 407  — nanus, Bieberst. 2 409  — scandens, Grah. 2 408  — sempervirens, Marsch. 2 408  — Tobira, Thunb. 2 417  — verrucosus, Linn. 2 406  Evopis, Cass. 10 14  Evosmus astivalis, Nutt. 10 508  Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508  Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508  Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508  Exacum, Linn. 9 4  Exacum, Linn. 9 4  Exacum, Linn. 2 527  Exacanten, Linn. 2 527  Exacanten, Linn. 2 527  Exacanten, Linn. 2 527  Exacanten, Linn. 2 527  Exacanten, Linn. 2 527  Exacanten, Linn. 2 527  Exacanten, Linn. 2 527  Exacanten, Linn. 2 527  Exaconten, Cit. 1 43  Exacorhizea, Rich. 1 43  Exacorhizea, Rich. 1 43  Exacorhizea, Rich. 1 43  Ecastanea, Linn. 11 188  Exacorhizea, Rich. 1 446  — lavigata, Gærtn. 4 146  — lavigata, Smith. 4 146  — lavigata, Smith. 4 146  — lavigata, Smith. 4 146  — lavigata, Smith. 4 146  — lavigata, Smith. 4 146  — lavigata, Smith. 4 146  — lavigata, Smith. 4 146  Fabricia, Scop. 1 156  Fabricia, Sc					_	
Evonymus, Linn. 2 404  — americanus, Linn 2 408 — atropurpureus, Jacq. 2 407 — echinatus, Wallich. 2 408 — europæus, Linn. 2 404 — grandiflorus, Wallich. 2 408 — japonicus, Thunb. 2 407 — latifolius, Scop. 2 407 — micranthus, Don. 2 407 — micranthus, Don. 2 407 — nanus, Bieberst. 2 409 — scandens, Grah. 2 408 — Tobira, Thunb. 2 407 — verrucosus, Linn. 2 406 Evosmus asticalis, Nutt. 10 508 Evosmus asticalis, Nutt. 10 508 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 Exacum, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 2 527 Exacranta, Linn. 10 611 Exacranta, Linn. 10 612 Exacranta, Linn. 10 614 Exacranta, Linn. 10 615 Exacranta, Linn. 10 616 Exacranta, Linn. 10 617 Exacranta, Linn. 10 618 Exacranta, Linn. 10 619 Exacranta, Linn. 10 619 Exacranta, Linn. 11 188 Exacranta, Andib. 11 201		_				
EVONYMUS, Linn					9	
- americanus, Linn				J FABRICIA, Gærtn	4	146
				— lævigata, Gærtn	4	146
- atropurpureus, Jacq. 2 407 - echinatus, Wallich. 2 408 - europæus, Linn 2 404 - grandiflorus, Wallich. 2 408 - japonicus, Thunb. 2 407 - latifolius, Scop. 2 406 - lucidus, Don 2 407 - micranthus, Don. 2 407 - nanus, Bieberst. 2 408 - seandens, Grah. 2 408 - sempervirens, Marsch. 2 408 - sempervirens, Marsch. 2 408 - Tobira, Thunb. 2 417 - verrucosus, Linn. 2 406 EVOPIS, Cass				— lavigata, Smith	4	146
- ecbinatus, Wallich. 2 408 - europæus, Linn 2 404 - grandiflorus, Wallich. 2 408 - japonicus, Thunb 2 407 - latifolius, Scop 2 406 - lucidus, Don 2 407 - micranthus, Don 2 407 - manus, Bieberst 2 408 - scandens, Grab 2 408 - scandens, Grab 2 408 - Tobira, Thunb 2 417 - verrucosus, Linn 2 406 Evopis, Cass		2			4	146
- echinatus, Wallich. 2 408 - grandiflorus, Wallich. 2 408 - japonicus, Thunb. 2 407 - latifolius, Scop. 2 406 - lucidus, Don. 2 407 - maicranthus, Don. 2 407 - manus, Bieberst. 2 408 - scandens, Grah. 2 408 - scandens, Grah. 2 408 - Tobira, Thunb. 2 417 - verrucosus, Linn. 2 406 EVOPIS, Cass. 10 14 Evosmus asticalis, Nutt. 10 508 Evosmus asticalis, Nutt. 10 508 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 5 Exacum, Linn. 9 5 Exacum, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 526 Exogenas, D. C. 1 43 Exocomius, Coisy. 9 94 Exacum, Chien. 1 196 Exocomius, Labill. 10 461 Exocomius, Linn. 11 188 Exocomius, Linn. 11 188 Exocomius, Rich. 1 188 Exocomius, Linn. 11 188 Exocomius, Coisy. 9 94 Exacum, Choisy. 9 94 Exacum, Choisy. 9 94 Exacum, Choisy. 9 94 Exacum, Castanea, Linn. 11 188 Exocomius, Rich. 1 188 Exocomius, Coisy. 9 94 Exacum, Choisy. 9 94 Exacum, Castanea, Linn. 11 188 Exacum, Castanea, Linn. 11 188 Exacum, Castanea, Linn. 11 188 Exacum, Castanea, Linn. 11 188 Exacum, Castanea, Linn. 11 188 Exacum, Castanea, Linn. 11 188 Exacum, Castanea, Linn. 11 188		2	407		1	156
- europæus, Linn	- echinatus, Wallich	2	408		43	
- grandifloras, Wallich. 2 408 - japonicus, Thunb. 2 407 - latifolius, Scop. 2 406 - lucidus, Don. 2 407 - micranthus, Don. 2 407 - nanus, Bieberst. 2 409 - scandens, Grah. 2 408 - sempervirens, Marsch. 2 408 - Tobira, Thunb. 2 417 - verrucosus, Linn. 2 406 EVOPIS, Cass. 10 44 Evosmus æstivalis, Nutt. 10 508 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Evacums Benzoin, Nutt. 10 508 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 527 Exocarpus, Labill. 8 140 Exocarpus, Labill. 10 461 Exocymus, Choisy. 9 94 Exacum, Choisy. 9 94 Exacum, Choisy. 9 94 Ecastanea, Linn. 11 188 Exorhizea, Rich. 1 43		2	404			
- japonicus, Thunb. 2 407 - latifolius, Scop. 2 406 - lucidus, Don. 2 407 - micranthus, Don. 2 407 - nanus, Bieberst. 2 409 - scandens, Grab. 2 408 - scandens, Grab. 2 408 - Tobira, Thunb. 2 417 - verrucosus, Linn. 2 406 EVOPIS, Cass. 10 14 Evosmus æstivalis, Nutt. 10 508 Evosmus albida, Nutt. 10 508 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 2 526  Exacum, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 527 Exocarpus, Labill. 8 140 Exocarpus, Labill. 10 461 Exocymus, Choisy. 9 94 Exacum, Choisy. 9 94 Exacum, Castanea, Linn. 11 188 Exochizea, Rich. 1 43	grandiflorus, Wallich.	2	408			
- latifolius, Scop	- japonicus, Thunb	2	407			_
Lucidus, Don.   2 407	- latifolius, Scop	2				
- micranthus, Don	- lucidus, Don.	_				
- nanus, Bieberst	micranthus, Don.	_				
		_		FAGINEÆ, Spach		
- sempervirens, Marsch. 2 408 - Tobira, Thunb. 2 447 - verrucosus, Linn. 2 406 Evopis, Cass. 10 14 Evosmus, Humb. et Bonpl. 8 374 Evosmus astivalis, Nutt. 10 508 Evosmus astivalis, Nutt. 10 508 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exocarrhena, Linn. 2 527 Exoacanth, Linn. 2 526 Exogena, D. C. 1 43 Exogorium, Choisy. 9 94 Exarrhena, Rich. 1 43 Exocrhizea, Rich. 1 188 Exorrhizea, Rich. 1 198	- scandens Grah	_			-	
- Tobira, Thunb				FAGONIA, Linn	2	306
- verrucosus, Linn. 2 406 EVOPIS, Cass		_		<i>FAGOPYRINEÆ</i> .		
EVOPIS, Cass		_			40	549
Evosmus Albida, Nutt. 10 508 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exacrhized, Linn. 2 527 Exoacantha, Linn. 2 527 Exoacantha, Labill. 8 140 Exogenw, D. C. 1 43 Exogenw, Choisy. 9 94 Exocarpus, Coisy. 9 94 Exocarpus, Coisy. 9 94 Exocarpus, Choisy. 9 94 Exocarpus, Choisy. 9 94 Exocarpus, Coisy. 1 188 Exorhized, Rich. 1 43 Evosmus Mench. 10 540 Educatem, Mœnch. 10 540 Esculentum, Mœnch. 10 540 Esculent				PACODVERM Tourn		
Evosmus æstivalis, Nutt.						
Evosmus albida, Nutt. 10 505 Evosmus Benzoin, Nutt. 10 508 Evosmus Biospyros, Nutt. 10 508 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 9 4 Exacum, Linn. 10 508 Exacum, Gertn. 10 540 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exacum, Gertn. 11 194 Exarrhena, R. Br. 9 31 Exacum, Gertn. 11 194 Exarrhena, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 527 Exocarrha, Labill. 8 140 Exocarrha, Labill. 8 140 Exocarrha, Labill. 10 461 Exogenæ, D. C. 1 43 Exogonium, Choisy. 9 94 Exagonium, Choisy. 9 94 Exacum, Gertn. 10 540 Fagur, Tourn. 11 196 Exogonium, Choisy. 11 196 Exogonium, Choisy. 11 196 Exogonium, Choisy. 11 188 Exorrhizeæ, Rich. 1 43 Ecastanea Linn. 11 188 Exacum Exagonium, Choisy. 11 201						
Evosmus Benzoin, Nutt. 10 505 Ecosmus Diospyros, Nutt. 10 508 EXACUM, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 4 EXACENIS, Griseb. 9 6 EXARRHENA, R. Br. 9 31 EXCECABIA, Linn. 2 526 Agallocha, Linn. 2 527 EXOACANTHA, Labill. 8 140 EXOCABPUS, Labill. 10 461 Exogenæ, D. C. 1 43 Exogonium, Choisy. 9 94 Exogravanium, Choisy. 9 94 Exocareuli, Roth. 10 540 FAGREA, Thunb. 8 483 FAGUS, Tourn. 11 196						
Exacum, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 4 EXACUM, Linn. 9 50 EXACARIA, Linn. 9 31 EXCECABIA, Linn. 2 526 Agatlocha, Linn. 2 527 EXOACANTHA, Labill. 8 140 EXOCABPUS, Labill. 10 461 EXOCABPUS, Labill. 10 461 Exogenæ, D. C. 1 43 Excognium, Choisy. 9 94 Exogenæ, Rich. 1 43 Exaction, Gærtin. 10 540 FAGREA, Thunb. 8 483 FAGUS, Tourn. 11 194 — americana Sweet. 11 201 — aspleniifolia, Hortor. 11 196 — atropurpurea, Hortor. 11 196 — caroliniana, Bosc. 11 201					_	
EXACUM, Linn		10	505			
EXADENUS, Griseb. 9 6 FAGUS, Tourn. 11 194  EXARRHENA, R. Br. 9 31 - enea, Hortor. 11 196  EXCECARIA, Linn. 2 527 - asplentifolia, Hortor. 11 197  EXOACANTHA, Labill. 8 140 - atropurpurea, Hortor. 11 196  EXOCARPUS, Labill. 10 461 - atropurpurea, Hortor. 11 196  Exogena, D. C. 1 43 - caroliniana, Bosc. 11 201  Exogenium, Choisy. 9 94 - Castanea, Linn. 11 188  Exorhizea, Rich. 1 43 - castanea folia, Andib. 11 201		10	<b>5</b> 08		10	
EXADENUS, Griseb. 9 6 FAGUS, Tourn. 11 194  EXARRHENA, R. Br. 9 31 - enea, Hortor. 11 196  EXCECARIA, Linn. 2 527 - asplentifolia, Hortor. 11 197  EXOACANTHA, Labill. 8 140 - atropurpurea, Hortor. 11 196  EXOCARPUS, Labill. 10 461 - atropurpurea, Hortor. 11 196  Exogena, D. C. 1 43 - caroliniana, Bosc. 11 201  Exogenium, Choisy. 9 94 - Castanea, Linn. 11 188  Exorhizea, Rich. 1 43 - castanea folia, Andib. 11 201	EXACUM, Linn	9	4		8	483
EXCECARIA, Linn. 2 526  Agallocha, Linn. 2 527  EXOACANTHA, Labill. 8 140  EXOCARPUS, Labill. 10 461  Exogena, D. C. 1 43  Exogonium, Choisy. 9 94  Exogonium, Choisy. 9 94  Exorhizea, Rich. 1 43  — americana Sweet. 11 201  — asplentifolia, Hortor. 11 197  — atropupurea, Hortor. 11 196  — atrorubens, Duroi. 11 196  — caroliniana, Bosc. 11 201  — Castanea, Linn. 11 188	EXADENUS, Griseb	9	6	FAGUS, Tourn	11	194
EXCECARIA, Linn. 2 526  Agallocha, Linn. 2 527  EXOACANTHA, Labill. 8 140  EXOCARPUS, Labill. 10 461  Exogena, D. C. 1 43  Exogonium, Choisy. 9 94  Exogonium, Choisy. 9 94  Exorhizea, Rich. 1 43  — americana Sweet. 11 201  — asplentifolia, Hortor. 11 197  — atropupurea, Hortor. 11 196  — atrorubens, Duroi. 11 196  — caroliniana, Bosc. 11 201  — Castanea, Linn. 11 188	EXARRHENA, R. Br	9	31	- ænea, Hortor	11	196
Agallocha, Linn.       2       527       — aspleniifolia, Hortor.       11       197         EXOCARTHA, Labill.       8       140       — atropurpurea, Hortor.       11       196         EXOGARPUS, Labill.       10       461       — atropurpurea, Duroi.       11       196         Exogena, D. C.       1       43       — caroliniana, Bosc.       14       201         Exogonium, Choisy.       9       94       — Castanea, Linn.       11       188         Exorhizea, Rich.       1       43       — castaneæfolia, Andib.       11       201					11	201
EXOACANTHA, Labill 8 140 — atropurpurea, Hortor. 11 196 EXOCABPUS, Labill 10 461 — atropurpurea, Bosc 11 196 Exogenæ, D. C 1 43 — caroliniana, Bosc 11 201 Exogonium, Choisy 9 94 — Castanea, Linn 11 188 Exorhizeæ, Rich 1 43 — castaneæfolia, Andib. 11 201		2			11	197
Exocarpus, Labill						
Exogena, D. C.       1       43       — caroliniana, Bosc.       11       201         Exogonium, Choisy.       9       94       — Castanea, Linn.       11       188         Exorhizea, Rich.       1       43       — castaneæfolia, Andib.       11       201						
Exogonium, Choisy 9 94 — Castanea, Linn 11 188 Exorhizea, Rich		_				
Exorhizea, Rich 1 43 - castaneæfolia, Andib. 11 201						
		_				
		_				
	LAVELDERA, MUM	o	334	- comptontajona, Dest.		101

<b>♥ol</b> .	Pag.	<b>1</b> ••••• <b>1</b> ••••	
Fagus cuprea, Herior. 11			
Fagus cuprea, Hertor.	196		
- ferruginea, Hort. Kew. 11	201	- antherosa, Ker 13	5
- ferruginea, Hortor 11	196	— antherosa, Ker	74
ferruginea, Mich. 11	201	- Ferrariola, Willd.	
		- pavonia, Cav 13	. A
- heterophylla, Horlor. 11	197	— pavonia, gav	K
- latifolia, Duham. 11	196	— Tigridia, Bot. Mag. 13 — undulata, Linn	
mana, Duroi 11	192	- undulata, Linn	•
- pendula, Hortor 11	197	- viridiflora, Andr. 13	, 💆
- pumila, Wall 11	192	and the second s	
pullito, Wall	197	THE COURSE OF THE PROPERTY OF	
- quercifolia, Hortor. 11		Ferreira, Yand 8	
- sanguinea, Hortor 11	196	Ferreole, Roxb 9	<b>∳</b> 00
- sylvatica, Linn 11	196	buxifolia, Willd	401
- sylvatica, Pursh 11	201	FERULA, Tourn.	101
— sylvatica laciniala,	• • -		
	197	- Assa-fœtida, Linn. 8	
Reichb		- communis, Linn.	
- sylvestris, Gærin 11	196	- nodiflors, Sibth. et Sm. 8	163
- sylvestris, Mich 11	201	Ferulago, Koch : 8	135
— sylvestris nivėa, Bechst. 11	197		
- variegata, Hortor. 11	197	FESTUCA, Linn	
FALCARIA, Riv		- arundinacea, Schreb. 13	
Patrick Codel		— capillata, a. Lamk. 13	214
Kalcata, Gmel 1	156	- cinerea, D. C 13	215
Falcatula, Brot 1	153	- dumetorum, Linn 13	215
FALKIA, Linn 9	94		
Famarea, Vitm	376		
FARAMEA, (Aubl.) A. Rich. 8	447	- duriuscula, Schrad. 13	215
- odoratissima, D. C. 8		— duriuscula semoralis,	•
distriction Author		M. et K 13	214
sessitiflora, Aubl. 8		- elatior, Linn	216
FARSETIA, Turr	324	- elatior, Smith 13	
- incana, R. Br	464		_
- sinuata, Roth 6	475	- glauca; Schrad 13	
FAT10A, D. C 4	419	- heterophylla, Hænk. 13	215
		- hirsuta, Host 13	214
		- nemorum, Leyss 13	215
Batrea, Juss 4		ovina, Linn	
FAUJASIA, Cass 40		- opina, Schrad	
FAUSTULA, Cass 10	26		
Favonium, Gærtn 10	14	- ovina tenuifolia, M.et K. 13	
Fewa, Spreng 10	17	- ovina villosa, Merat. 15	214
		- pallens, Host 13	214
		- pratensis, Huds 13	216
- olitoria, Gærtn 10		- rubra, Linn 43	
FEDIA, Moench 10		- Lubra, Linux,	
FELICIA, Cass 10	263	- rubra lanuginosa, M.et K.13	213
- fragilis, Cass 10	263	- spadicea, Moench 13	
- tenella, Nees 10	I	- stricta, Host 13	
FELICIANEA, Camb 4		- tenuifolia; Sibth 13	214
			404
rubriflora, Camb 4		FESTUCACEÆ, Kunth. 12	
FENZLIA, Benth 9	108	e <u>!</u>	. 75
FERDINANDA, Lag 10	. 20	FEVILLEA, Linn 6	188
Ferdinandea, Pohl 9	131	- cordifolia, Poir, 6	189
FERDINANDUSA, Pobl 9	131		189
		- hederacea, Turp. 6	
FERNANDEZIA, R. et P 12	178	- pedala, Smith 6	191
FERNELIA, Commers 8	373	- scandens, Linn. 6	
FERONIA, Corr 2	254	Fibigia, Koel 13	163
- elephantum, Corr 2	254	Fibigia, Medic 6	324
• • • • • • •		• ,	_

•	ABLE	L <b>at</b> ine.	263
<b>VeL</b>	Pag.	[ Vol.	Pag.
Fibraurea tinctoria, Lour. 8	- 16	FLAVIFLORES, Necs. 10	473
FICARIA, Dill	196	FLEMINGIA, Rosb 4	186
- ranunculoides, Monch. 7	496	FLEURYA, Gaudich 11	-24
FICHTEA. Schulz. 10	196 7	FLINDERSIA, R. Br 5  — amboinensis. Poir 6	172 173
FICHTEA, Schulz. 10	35	— amboinensis, Poit 5	172
FICINIA, Schrad: 13	144	FLOERKEA, Spreng 9	536
FICOIDEE, Juss 5	108	FLORESTINA, Cass 10	-18
Ficus, Tourn 11	54	FLOSCOPA, Lour	122
- Ampelos . Ken 11	60	Flos horarius, Rumph 3	578
- Carica, Linn 11	55	FLOURENSIA, D.C 10	10 - <b>20</b>
- elastica, Roxb 11	_60	Fluggea, Reichb 12	210
- indica, Linn	58 64	FLUGGEA, Willd.	486
- macrophylla, Roxb 11 - religiosa, Linn 11	.61 .59	Fluviales, Ad. Brongn. 12	6
- Sycomorus, Linn 11	58	Fluviales, Reich	13
- tinctoria, Forst 11	61	Fluviales , Vent	13
Fidelia, Schulz 10	7	Ad. Brongn 12	4
FIELDIA, Cunningh 9	131 987	Fluviales-Hydrogetonea, Link 12	13
Fieldia, Gaudich 12	257 178	Fluvialis, Pers 12	-14
FILAGO, Tourn 10	27	FOENICULUM, Adans 8	203
Filipendula vulgaris, Mench. 1	<b>446</b>	- dulce, Link. 8	204 204
FIMBRIARIA, Juss. fil 3	155	- piperitum , D. C	204
- elegans, Juss. fil 3 Fimbrillaria, Cass 10	156 29	- vulgare , Gærtn 8	203
FIMBRISTYLIS, Vahl 13	1.44	FORTIDIA-, Commers	106
FINCKEA, Klotz 9	443	- phyllireoides, Labill. 8	286 287
FINGERHUTHIA, Nees 13	159	FORBESIA, Eckl 43	115
FINLAYSONIA, Wallich 8	538	FORFICARIA , Lindl 12	180
FINTELMANNIA; Kunth 13 FIRMIANA, Schott et Endl. 5	146 516	FORGESIA, Commers 5	6
- platanifolia, Sch. et Endl. 3	516	Forneum, Adans, 10	7
Fischera, Spreng 8	137	Fornicaria, Blum 12 FORNICIUM, Cass 10	179 . <b>12</b>
FISCHERIA, D. C 8	540	FORRESTIA, A. Rich 45	122
Fucheria, Swartz 9 Fissilia, Commers: 13	444 <b>2</b> 63	Forrestia, Raf , . , . 12	439
FISTULA, D. C 1	113	FORSKALRA, Lion 14	25
FLACOURTIA , L'herit 8	133	FORSKALEÆ, Gaudich. 11	<b>25</b> K84
- Ramontchi , I. héril 6	134	FORSTERA, Linn	581 503
- sapida, Roxb 6	135	FORSYTHIA Vahl. 8	217
— sepiaria, Roxb 6	134	- suspensa, Vahl 8	278
FLACOURTIA-		Fothergilla, Aubl	206
NEÆ, Rich 6	131	- mirabilis, Aubl 4 FOTHERGILLA, Ling 8	258 83
FLACOURTIEÆ, D. C. 6	132	- alnifelia, Linn 8	84
FLAGELLARIA Linn. 13	134	- Gardeni, Mich 8	84
Flagellariacea Dumort. 12	252	— major, Sims 8	34
Flamma sylvarum, Rumph. 8	441 442	— oblusa; Sims: 8	84
FLAMMULA, Webb 7	208	Fougeria, Monch 10	847 21
FLAVERIA, Juss 10	22	FOUQUIERIA, Kunth 5	479
• • • • • •	. –		

	Vol.	Pag.	· Vol.	Pog.
FOURCEOYA, Vent	12	401	Fraxinus americana, Linn. 8	297
- gigantea, Vent	12	402	- smericans, Mich 8	297
Foveolaria, R. et P	12	417	— atrovirens, Desf 8	293
Fragaria, Lind	1	462	— aurea, Willd 8	292
- alpina, Duham	1	464	— australis, Gay 8	292
- Ananassa, Duch	1	467	- discolor, Mühlenb 8	297
- breslingea, Duch	1	463	— excelsior, Linn 8	297
- celycina, Lois	1	463 467	— florifera, Scopol 8	289
— calycina, Mill — calyculata, Duham	1	467	- heterophylla, Spreng. 8 - lentiscifolia, Desf 8	295 295
- chilensis, Ehrh	1	468	— lentiscifolia, Dest 8 — lugdunensis, Herm 8	295
— collina, Bhrh	i	463	— monophylla, Desf 8	293
- eflagella , Duham	1	465	- nana, Hort. Par 8	293
- elatior, Ehrh	1	466	- nigra, Bosc 8	297
- grandiflora, Ehrh	1	467	- Ornus, Linn 8	289
- grandiflora, Thuil	1	463	- oxycarps, Spreng 8	292
— indica, Andr	1	469	— oxyphylle, Bieberst 8	292
. — majaufea, Duch	1	463	— pannosa, Bosc 8	297
- monophylla, Duch	1	465	— parvifolia, Lamk 8	295
- moschata, Duch	1	466	- polemonifolia, Duham. 8	295
- nigra, Duch	1	464	- quadrangulata, Mich. 8	296
— pratensis, Duch	1	464	- sambucifolia, Lamk 8	299
- semperflorens, Duch.	1	464 465	— simplicifolia, Willd 8 — verrusosa, Link 8	295 292
— vesca, Lipp	1	466	- verrusosa, Link 8 Freesa, Eckl 43	4
- viridis, Duch	i	464	FREIREA, Gaudich 41	. 34
Fragariaces, Rich	1	451	FRENELA, Mirb 11	345
Fragosa, Ruiz et Pav	8	136	- Fontanesii, Mirb 11	344
FRANCISCEA, Pohl	9	268	- triquetra, Spach 11	345
FRANCOA, Cavan	5	68	FRESENIA, D. C 10	29
- appendiculata, Cav	5	68	FREYCINETIA, Gaudich. 12	23
- ramosa, Don	5	70	Freycinetieæ, Ad. Brogn 12	22
— sonchifolia, Cav	5	69	FREYERA, Reichb 8	133
— sonchifolia, Juss. fil	. 5	69	FREYLINIA, Benth 9	<del>26</del> 8
FRANCOACEÆ, Juss. 1		39	FREYLINIA, Spreng 9	57
Ten a weeper new Con-	et	68	FREZIERA, Swartz 4	63
FRANCOBURIA, Cass FRANGULA, Tourn	10 2	27 455	- canescens, Humb. et	
FRANKENIA, Linn	5	466	Bonpl 4	64
FRANKENIACEA		200	- chrysophylla, Humb. et Bonpl 4	64
Aug. Saint-Hil		400	- nervosa, Humb. et	•
FRANKLANDIA, R. Br.	5 10	465 401	Bonpi 4	65
FRANKLANDIEÆ		401	- reticulata, Humb. et	
1.	10	401	Bonpl 4	64
Endl	4	60	- serices, Humb. et Bonpl. 4	65
Franquevillia, Gray	9	5	- theoides, Swartz 4	66
FRANSERIA, Cass	10	22	- undulata, Swartz 4	65
FRASERA, Walt	9	6	FREZIEREÆ, D. C. 4	62
FRAXINEÆ, Bartl	8	258	FRIDERICIA, Mart 9	130
Fraxinella, Tourn	2	321	Friedlandia, Cham 4	419
FRAXINUS, Tourn	, 8	291	FRIESIA, D. C 4	48
— acuminata, Lamk	8	297	l — peduncularis, D. C 4	48

	<b>V</b> ol.	Pag.	L .	Vol.	Pag.
Friesia, Spreng	2	487	Fuchsia venusta, Kunth	4	409
FRISCA, Reichb	10	460	Fuchsia, Swartz	8	374
FRITILLARIA, Tourn	12	269	FUCHSIEÆ, Spach	4	339
- caucasica, Adam	12	270	•	et	401
- colling , Adam	12	271	FUGOSIA, Juss	3	396
- Corona imperialis,			- heterophylla, Vent	3	397
Gærtn	12	269	- phlomidifolia, Vent	3	396
— imperialis, Linn	12	268	— sulfurea , Juss. fil	3	396
- latifolia, Willd	12	<b>2</b> 70	FUIRENA, Routh	13	144
— latifolia lutea, Bot. Mag	g.12	271	FULCALDRA, Poir	10	9
- leucantha, Graham	12	272	FULLARTONIA, D. C	10	30
- lutea, Bieberst	12	271	FUMANA, Spach	6	8
- Meleagris, Linn	12	271	- arabica, Spach	6	10
- minor, Ledeb	12	271	— arabica angustifolia,		
- nigra, Mill	12	270	Spach	6	10
- orientalis, Adam	12	270	— arabica latifolia , Spech	. 6	10
— persica, Linn	12	270	— lævipes, Spach	6	14
— pracox, Sweet	12	271	- viscida, Spach	6	12
- pyrenaica, Hook	12	270	— vulgaris, Spach	6	11
- racemosa, Smith	12	270	FUMANINEÆ, Spach.	6	6
— regia, Linn	12	304		et	8
- tenella, Bieberst	12	270	FUMARIA, Linn	7	85
- tulipæfolia, Bieberst.	12	270	- acaulis, Jacq	7	87
- verticillata, Willd	12	271	— angustifolia, Bieberst.	. 7	77
Frælichia, Vahl	.8	376	- bulbosa, Linn	7	78
Fralichia, Wulf	13	147	- capnoides, Linn	7	81
Frolovia, Ledeb	10	10	- capreolata, Linn	7	87
Frostia, Bertero	10	554	— caucasica, Bieberst	7	77
FUCHSIA, Linn	·4:	404	— cava, Mill	7	78
- arborescens, Bot. Mag.		412	- densiflora, D. C	7	87
- bacillaris, Lindl	4	403	— eximia, Ker	7	68
- coccinea, Hort. Kew.	4	407	— fabacea, Retz	7	77
, — conica, Lindl	, <b>4</b>	407	- formosa, Andr	7	68
- corymbiflora, R. et P.	`4	410 405	— fungosa, Willd — Halleri, Willd	7	71 76
- decussata, R. et P	4	405	- Hatters, Willia	7	
— decussata, Sims	i	410	— intermedia, Ehrh — leucantha, Viv	7	77 88
— denticulata, R. et P. — fulgens, Flor. Mex	7	410	- lutea, Linn	7	81
— globosa, Lindl	7	406	- major, Badar	7	87
- gracilis, Lindl	4	405	- media, Lois	7	87
- loxensis, Kunth	4	409	- minor, Roth	7	77
— lycioides, Andr	ī	404	- nobilis, Jacq	7	73
- macrostemma, R. et P	. 4	406	- officinalis, Linn	7	87
— magellanica, Lamk	4	407	- officinalis, Spach	7	87
- microphylla, Kunth	4	402	- officinalis micrantha,	•	٠.
- montana, Camb	4	408	Spach	7	88
- multiflora, Lindl	4	405	— officinalis prehensilis,	•	30
- multiflora, Linn	4	409	Spach	7	87
— pendula, Sal	4	407	— officinalis vulgaris,	-	٠.
- pubescens, Camb	Ā	408	Spach	7	87
- serratifelia, R. et P	4	411	- parviflora , Lamk	7	89
- simplicitaulis, R. et P.		411	- parviflora, Svensk. Bot	. 7	88
— thymifolia, Kunth	4	403	- prehensilis, Kit	7	87
, , , ======	-				

## TABLE-LATINE:

	• • •	1.		4	ŗ.
B 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Aor	Peg.		N.	jal.
Fumaria solida, Smith	7	76	Galordis, Lamk:	le	: 47
	7	91		10	493
spicata, Linn					123
- tenuifolia, Flor. Wette		88		_	
- Vaillantii, Lois	7	88		10	123
- vesicarit, Lint	7	84		2	488
FUMARIACE A. D.	÷ 4		GALATELLA, CROS	10	<del>2</del> 58
FUMARIACEZE, D.	C. 7	55	- seris, Necs	10	260
FUMARIEÆ, Berna	7	59	cine, Cass:	lø	259
	et	64		ıø	259
FUMARINEÆ, Reichb	7	61		Ĭ	250
BUMAMINDAD, MORHO.	et	- 84	— pinciala, Necs 1 . 4	Ĭ	259
There is an andril de anadel de lea		. 04	- punciala, rivos		
Funis uncqtub dagustifolia					260
· Rumph · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	۰8	381		3	420
Funkia, Spieng, int.	13	<b>57</b> 8		•	444
albomarginatk; Mbek:	11	<b>58</b> C	GALAKIA, Thunbi 1	18	9
Lancifolia, Spreng. 1	13	579	- gramines, Thumb		9
i ovata, Spreug: :	12	379	7,	15	9
- obala , & Krenth.		379		18	10
- Sieboldiana, Hort. Key	v. 12	379		18	- 9
C all boodets Contain					136
- subcordata, Spreng	19	378		8	
- undulata, Out. : . :	12	579		11	258
Rurcries fortes, Haw !	13	404	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11	258
TUSANUS, Lind	10	460	GALBANA, Lislav.: :	10	1 <b>40</b>
100	1		GALBANDRA, Lindl	LŚ	178
Wabertia , Gaudich	12	478	Galedapa, Lamk	1	187
GERTNERA, Ladik :	6	483	- indica, Lamk. : : : .	4	382
Gærtnera, Schreb	8	124	GALEGA, Linu	ā	240
- racemosa, Roxb	8	159		i	253
			- cupentie, inund	_	952
GAGRA, Sal	12	254	- caribea, Jacq	1	
GAGNEBINA, Nock	1	-49	— coronittofolia, Desf	1	251
Enguedi, Bruce	10	400	- grandistora, Vahl	1	252
GAHNIA, Forst:	13	146	- littoralis, Férst	1	252
GAIADENDRON, G. Don. :	(8	324	- othroleuca, Jacq	ŧ	251
WAILLARDIA, Fodg. 14 .	10	122	- officinalis, Linn	ŧ	249
- Drummendii! Hook.		124	- orientalis , Lamk	4	250
- lanceolata, Mich. : .	10	123	- persica, Pers	Ā	249
- picta, Sweet	10	123		ī	252
= nulchalla D C				i	252
- pulchella, D. G	10	124	- rosea, Lamk	4	253
- pulchella, Foug	10	123	,	1	
- rustica, Cass	10	123		1	250
GAIMARDIA, Gaudich	15	140	GALEGEÆ, D. C	1	154
GAISSENIA, RAT:	7	<del>2</del> 90	•	t	245
Gajanus, Rumph	10	452	GALBOBDOLON, Huds	9	166
GALACTIA, P. Br	. 1	244	GALBOPSIS, Lian	9	166
- coriacel , Neel	. 1	244	GALERA, Bludi 1	2	181
- pendula, Pers	. 1	244		В	369
GALACTITES, Mostich:			GALINSOGA, R. et P 10	_	17
GALACTODENDRON, Huml		64		_	17
				-	
- utile, Huchb		64	Galinsogea, Kunth 19		18
Galanga major:				8	551
Salanga maluccentis, Rum			- euneifolis, A. St-Hife !	ľ	554
GALANTHUS, Lina		406	- Fontanesiana, A.St. Hil. 9	ŝ	354
- nivalis, Linn	12	407	- heterophylla, A. St-Hil. 9	È	351
•			• • •		

•	[ABLE	LATINE:		267
Voi.	Pag.		<b>∱°</b> †	Page
	rag.	Manager Sanda There	8	400
Galipes macrophylla, &. St-Hil	352	Gardenia florida, Linu	8	408
Bi-Hills	355	- gummifera, Lina:	8	412
pentagyna, A. St-Hil. 2	352	- jasminoides, Sol.	8	410
pentandra, A. St-Hil. 2	353	- latifolia, Hort. Kew.		411
resinosa, A. St-Hil 2	353	Latifolia Boxb	8	411
GALIUM, Linn	469	- Ideida Boxb	8	412
- cynanchicum, Scop. 8	473	- Mussanda, Lamk.	8	404
- luteum, Lamkit 8	469	- radicans Thomb	8	410
- odoratum, Scop 8	475	- resinifera, Roth.	8	412
verum, Linn 8	469	- spinosa, Thunb	8	415
GALLIFERA, Spach 11	170	- Thunbergia, Linu.		413
GALOPHTALMUM, Nees et	- =0	- uliginosa, Retz. C	8	416
Mart 10	<b>C</b> 10	orticillata, Lamk.v.	8	443
GALOPINA, Thunb 8	378	GARDENIEÆ, A. Rich.	8	372
- brasiliensis, Juss. fil. 3	133 135	Compared to Chair	ij	401
	135	GARDENIOLA, Chami:	8	878
— glandulota, Cav 3 — glauca, Cav 3	175	GARDNERIA, Wallich.	8	464 164
i- hirsute, Cav.	135	GARDOQUIA, R. et P. GARIDELLA, Linn.	. 7	300
GALURUS, Spreng 2	487	GARNOTIA, Ad. Brongh.	15	160
Galvania, Vand 8	3,75	GARUGA, Roxb	•	245
GALVEZIA, Domb 9	267	- pinnata, Roxb.	. 2	245
GALVEZIA, R. et P 2	362	GARULEUM, Cass	19	~15
- punctata, R. et P 2	363	GASTERIA, Duval	12	357
GAMOCARPHA, D. C 10	299	- angulata, Haw. :	12	302
GAMOLEPIS, Less 10	_24	- angustifolia, Haw:	12	361
GAMOPLEXIS, Falc 12	181	- consparcata , Haw	12	302
Gandasulium, Rumph 12	164	- disticha, Haw	12	362
Ganitrum oblongum, Rumph.4	47	- excavata . Haw	12	361
Ganitrus, Gærin 4	.4	- glabra , Haw	12	360
= sphæricus, Gærto 4	46	- maculata, Haw	12	358
Ganja sativa, Rumph 4	9	— mollis, Haw	12	362
GANYMEDES, Haw 12	437	- nigricans, Haw	12	338
GARCIA, Vahl 2	<b>487</b>	- obtusifolia; Haw	15	362
GARCINIA, Rich, fil 5  — Cambogia, Desr 5	322 324	- subcarinata, Haw	12	360
	328	- subverracosa, Haw.	12	261
- cochinchinensis, Choisy. 5 - cornea, Linn	324	- sulcata, Haw	12	362 360
- dioica, Blum.	325	triloba, Haw.	12	359
- javanica, Blum., 5	326	GASTONIA, Commets	-18	113
- lateriflora , Blum B	525	GASTRIDIUM , Beauv	13	161
- Mangostana, Linn. B	323	Gastridium, Blum		176
- speciosa, Wallich	<b>32</b> 5	Gastrocarpha, Don	12 16	194
GARCINIE E. Barth. 5	306	Gastrochilas; Don	12	178
GARDENIA, EUIS 8	409	GASTROCHILUS, Wallich.		154
- appendiculata, Lamk. 8	404	Gastrodiew, Lindi	12	181
- arborea, Roxb 8	413	Gastrodieæ, Lindl	12	181
- campanulata, Roxb. 8	414	GASTROGLOTTIS, Blum	13	118
- crassicaulis, Sol 8 - dumetorum, Retz 8	413	GASTROLOBIUM, R. Br	1	118
	415	Bilobum.	4	148
- edul's, Poir 8	425	GASTROMERIA, Don	9	267
- enneandra, Kon 8	411	Gastronema, Herbert	12	405

Gattenhofs, Neck. 10 45 GAUDINIA, Beauv 13 163 GAULTHERA Kalm. 9 489 procumbens, Linn. 9 489 GAURA Linn. 4 381 — angustifolia, Mich. 4 382 — biennis, Linn. 4 381 — coccines, Nutt. 4 382 — maltis, Konth. 4 380 — mutabilit Cav. 4 381 GAURIDIUM, Spach. 4 380 — mutabilit Cav. 4 381 GAURIDIUM, Spach. 4 380 — mutabilit, Spach. 4 380 — mutabilit, Spach. 4 380 — mutabilit, Spach. 4 380 GAYLEA, Pœpp. 12 182 GAYA, Kunth. 9 522 GAYOPHYTEÆ, Spach. 4 338 GAZANIA, Gærtis. 10 102 — Pavonis, R. Br. 10 104 — specioss, Loss. 10 103 — uniflora, Sims. 10 104 GERTIA, Blum. 4 60 GERTIA, Blum. 4 60 GERGERIA, Griss 10 28 GEISSOMERIA, Lindl. 9 445 GEISSOMERIA, Ker. 13 91 — secunda, Hort. Kew. 13 92 — stacca, Bot. Mag. 13 92 GEISSOMERIA, Cass. 10 Gela, Lour. 2 344 GELASIA, Cass. 10 Gela, Lour. 3 40 GELASIA, Cass. 10 GERDARUSSEÆ, Nees. 9 155 — vulgaris, Nees. 9 155 — vulgaris, Nees. 9 155 — vulgaris, Nees. 9 155 — vulgaris, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 156 GERNITANEÆ, Juss. 9 1 489 GENTIANEÆ, Juss. 9 1 10 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GERNITANEÆ, Juss. 9 1 10 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 14	•	Vol.	Pag.	•	<b>Vol.</b>	Pog.
GAUDICHAUDIA, Kunth.   3   124	Gattenhoffa, Neck	10	15	GENIPA, Plum	8	408
GAURA Linn	GAUDICHAUDIA, Kunth.	3	124		8	408
GAURA Linn.	GAUDINIA, Beauv	13	163	— edulis, Rich	8	425
GAURA Linn.	GAULTHIERA Kalm.	9	489	GENISTA, Tours	1	900
angustifolia, Mich. 4 382 biennis, Linn. 4 381 coccinea, Nutt. 4 382 mollis, Konth. 4 382 mollis, Konth. 4 380 mutabilis Cav. 4 381 mutabilis Cav. 4 381 mutabilis Cav. 4 381 mutabilis Cav. 4 380 mutabilis Cav. 4 380 mutabilis Cav. 4 380 mutabilis Spach. 4 380 scerpius, D. C. 1 205 scer		9	490		1	
biennis, Linn 4 384 coccinea, Nutt 4 382 mollis, Kunth 4 380 mutabilis Cav 4 381 monosperma, Lamk 1 203 mollis, Kunth 4 380 mutabilis Cav 4 381 monosperma, Lamk 1 202 molle, Spach 4 380 mutabile, Spach 4 380 mutabile, Spach 4 380 mutabile, Spach 4 380 sagittalis, Linn 1 203 sagittalis, Linn 1 204 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittalis, Linn 1 205 sagittal					1.	
- coccinea, Nath		_			=	
- mollis, Kunth.					_	
GAVARIDIUM, Spach.   4 381						
GAURIDIUM, Spach. 4 379 — molle, Spach. 4 380 — mutabile, Spach. 4 380 GAVILEA, Pœpp 12 182 GAYA, Kunth. 3 343 Gaya, Spreng. 3 477 GAYLUSSACIA, Kunth. 9 522 GAYOPHYTEE, Spach. 4 338  GAYOPHYTEE, Spach. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 347 GAZANIA, Gertn. 10 102 — Pavonia, R. Br. 10 403 — rigens, R. Br. 10 104 — speciosa, Less. 10 104 — speciosa, Less. 10 104 GERIAI, Blum. 4 60 GEIGERIA Griss 10 28 GEISSOMERIA, Lindil. 9 145 GEISSORHIZA, Ker. 13 91 — secunda, Hort. Kew. 13 92 — Rochensis, Hort. Kew. 13 92 — seclacea, Bot. Mag. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 12 210 GELASIA, Cass. 10 8 Gelasine, Herbert. 13 3 Gelonium Gærtn 3 40 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELSEMIUM, Juss. 9 131 Gemella, Lour. 3 40 GENDARUSSAE, Nees. 9 155 — vulgaris, Nees. 9 155 — rolumdifolia, Blum. 12 103 Genesiphylla, L'herit. 2 486 Genesiphylla, L'herit. 2 486 GENORIUS E, Nees. 9 155 GENDARUSSEE, Nees. 9 145 GENDARUSSEE, Nees. 9 145 GENDARUSSEE, Nees. 9 145 GENDARUSSEE, Nees. 9 145 GENDARUSSEE, Nees. 9 145 GENDARUSSEE, Nees. 9 145 GENDARUSSEE, Nees. 9 145 GENDARUSSEE, Nees. 9 145 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 147 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSEE, Nees.						
- molle, Spach. 4 380 - mutabile, Spach. 4 380 GAYILEA, Pœpp. 12 182 GAYA, Kunth. 3 343 Gaya, Spreug. 3 477 GAYLUSSACIA, Kunth. 9 522 GAYOPHYTEE, Spach. 4 338 GAYOPHYTUM, Juss. fil 4 346 humile, Juss. fil 4 346 humile, Juss. fil 4 347 GAZANIA, Gærtn. 10 102 - Pavonia, R. Br 10 103 - rigens, R. Br 10 104 - speciosa, Less. 10 103 - uniflora, Sims. 10 104 GEERIA, Blum. 4 60 GEERIA, Blum. 4 60 GEIGERIA Griss 10 28 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 GEISSORHIZA, Ker. 13 91 - secunda, Hort. Kew. 13 91 - secunda, Hort. Kew. 13 91 - setacea, Bot. Mag. 13 92 GETOMOPLESIUM, Cunningh. 12 210 Gela, Lour. 2 314 GELASIA, Cass. 10 8 GELORIUM, Roxb. 2 287 GELORIUM, Roxb. 2 287 GELORIUM, Roxb. 2 287 GELORIUM, Juss. 9 131 Gemella, Lour. 3 40 GELORIUM, Juss. 9 131 Gemella, Lour. 3 40 GELORIUM, Roxb. 2 487 GELSEMIUM, Juss. 9 131 Gemella, Lour. 3 40 GENDARUSSE, Nees. 9 155 - rulgaris, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 155 GENDARUSSE, Nees. 9 156 GENDARUSSE, Nees. 9 157 GENDARUSSE, Nees. 9 156 GENDARUSSE, Nees. 9 157 GENDARUSSE, Nees. 9 156 GENDARUSSE, Nees. 9 157 GENDARUSSE,		_			_	
- mutabile, Spach. 4 380 GAYILEA, Pœpp 12 182 GAYA, Kunth. 3 343 Gaya, Spreng. 3 477 GAYLUSSACIA, Kunth. 9 522 GAYOPHYTEÆ, Spach. 4 338 GAYOPHYTUM, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 GAYOPHYTUM, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 GERNISEA, A. Saint-Hill. 9 335 GERNISEA, A. Saint-Hill. 9 305 GERNISEA, A. Saint-			-			
GAYILEA, Pepps	- mone, Spach	_				
GAYA, Kunth. 3 345 Gaya, Spreng. 3 477 GAYLUSSACIA, Kunth. 9 522 GAYOPHYTEÆ, Spach. 4 338 et 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 GAZANIA, Gærtn. 10 102 — Pavonia, R. Br. 10 104 — speciosa, Less. 10 103 — uniflora, Sims. 10 104 GERRIA, Blum. 4 60 GEIGERIA Griss 10 28 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 GEISSOMERIA, Ker. 13 91 — obtusaia, Ker. 13 92 — Rochensis, Hort. Kew. 13 91 — secunda, Hort. Kew. 13 92 — setacea, Bot. Mag. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 2 210 Gela, Lour. 2 314 GELASIA, Cass. 10 Gelasine, Herbert. 13 3 Gelonium Gærtn 3 40 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELSEMIUM, Juss. 9 131 Gembanga, Blum. 12 62 — rotundifolia, Blum. 12 103 Gemetla, Lour. 3 40 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 155 GENETHYLLIS, D. C. 4 104 GENTIANA, Tourn. 9 13 Genesiphylla, L'bérit. 2 486 GENISTEÆ, D. C. 4 104 GENISTEÆ, D			- : : :			
Gaya, Spreng						
GAYLUSSACIA, Kunth. 9 522 GAYOPHYTEÆ, Spach. 4 338 GAYOPHYTEÆ, Spach. 4 3346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 347 GAZANIA, Gærtp. 10 102 — Pavonia, R. Br 10 103 — rigens, R. Br 10 104 — speciosa, Less. 10 103 — uniflora, Sims. 10 104 GEERIA, Blum. 4 60 GEIGERIA Griss 10 28 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 GEISSOMERIA, Ker. 13 91 — obtusala, Ker. 13 92 — Rochensis, Hort. Kew. 13 92 — secunda, Hort. Kew. 13 92 — secunda, Hort. Kew. 13 92 — secunda, Hort. Kew. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 12 210 Gela, Lour. 2 314 GELASIA, Cass. 10 8 Gelasine, Herbert. 13 3 Gelonium Gærtn 3 40 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELSEMIUM, Juss. 9 131 GEMDARUSSA, Nees. 9 135 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GERNTARLTHILL, D. C. 4 104 Verna, Linn. 9 17				Triguetra Hort Kerr		
GAYOPHYTEE, Spach. 4 338 et 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 346 GAZANIA, Gærtn. 10 102 — Pavonis, R. Br 10 103 — rigens, R. Br 10 104 — speciosa, Leas. 10 103 — uniflora, Sims. 10 104 GEERIA, Blum. 4 60 GEIGERIA Griss 10 28 — caulis, Linn. 9 90 — acaulifora, D. C. 9 17 — alpina, Vill. 9 90 — angustifotia, Vill. 9 90 — secunda, Hort. Kew. 13 91 — secunda, Hort. Kew. 13 92 — setacea, Bot. Mag. 13 92 — setacea, Bot. Mag. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 12 210 Gela, Lour. 2 314 GELASIA, Cass. 10 8 GELASIA, Cass. 10 8 GELASIA, Cass. 10 8 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELONIUM, Roxb. 9 131 GEMDARUSSE, Nees. 9 135 GENLISEA, A. Saint-Hill. 9 335 GENLISEA, A. Saint-Hill. 9 345 GENLISEA, A. Saint-Hill. 9 345 GENLISEA, A. Saint-Hill. 9 345 GENDASIONA		-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
GAYOPHYTUM, Juss. fil.				GENISTEÆ, D. C	_	
GAYOPHYTUM, Juss. fil. 4 346 humile, Juss. fil. 4 347 GAZANIA, GØrth. 10 102 — Pavonia, R. Br 10 103 — rigens, R. Br 10 104 — speciosa, Less. 10 103 — uniflora, Sims. 10 104 GEERIA, Blum. 4 60 GEGERIA Griss 10 28 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 GEISSOMERIA, Ker. 13 91 — obtusala, Ker. 13 92 — Rochensis, Hort. Kew. 13 92 — setacea, Bot. Mag. 13 92 — setacea, Bot. Mag. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 12 210 Gela, Lour. 2 314 Gelasine, Herbert. 13 3 Gelonium Gørth 3 40 GELASIA, Cass. 10 8 Gelasine, Herbert. 13 3 Gelonium Gørth 3 40 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELSEMIUM, Juss. 9 131 Gembanga, Blum. 12 103 Gembanga, Blum. 12 103 Gembanga, Blum. 12 103 Gembanga, Blum. 12 103 Gembanga, Blum. 12 103 Gembanga, Blum. 12 103 Gembanga, Blum. 12 103 Gembanga, Riebb. 13 40 Genesiphylla, L'bèrit. 2 486 Genesiphylla, L'bèrit. 2 486 Genesiphylla, L'bèrit. 2 486 Genesiphylla, Wallieb. 9 169	da lorini ilian, bpaca.	_		Commerce A Soint Will		
humile, Juss. fil.	GAYOPHYTUM, Juss. fil					
GAZANIA, Gærtn. 10 102 - Pavonia, R. Br 10 103 - rigens, R. Br 10 104 - speciosa, Less 10 103 - uniflora, Sims. 10 104 GEERIA, Blum. 4 60 GEIGERIA Griss 10 28 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 GEISSOMERIA, Lindl. 9 145 - obtusata, Ker. 13 91 - secunda, Hort. Kew. 13 92 - setacea, Bot. Mag. 13 92 - setacea, Bot. Mag. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 12 210 GELASIA, Cass. 10 8 GELASIA, Cass. 10 8 GELASIA, Cass. 10 8 GELONIUM, ROXD. 2 314 GELONIUM, ROXD. 2 487 GEROMARUSSA, Nees. 9 155 GENDARUSSA, Nees. 9 156 GENDARUSSA, Nees. 9 156 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 GENDARUSSA, Nees. 9 156 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 156 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 156 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, Nees. 9 157 GENDARUSSA, N						
- Pavonis, R. Br						
- rigens, R. Br						
- specioss, Less		10				
		10.	103			
GEIGERIA Griss		10	104			
Geissomeria, Lind.   9   145	GEERIA, Blum.	4	60			
GEISSORRIZA, Lind. 9 145 — obtusala, Ker. 13 91 — Rochensis, Hort. Kew. 13 91 — secunda, Hort. Kew. 13 92 — setacea, Bot. Mag. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 12 210 Gela, Lour. 2 314 GELASIA, Cass. 10 8 Gelasine, Herbert. 13 3 Gelonium Gærtn 3 40 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELSEMIUM, Juss. 9 131 Gembanga, Blum. 12 103 Gembanga, Blum. 12 103 Gemella, Lour. 3 40 Gemolagin, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 Genesiphylla, L'berit. 2 486 Genesiphylla, L'berit. 2 486 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 GENETHYLLIS, D.C. 4 104 GENDAROSORUM, Wallich, 9 169 GENDAROSORUM, Wallich, 9 169 GENDAROSORUM, Wallich, 9 169 GENDAROSORUM, Wallich, 9 169 GENDAROSORUM, Wallich, 9 169 GENDAROSORUM, Wallich, 9 169	Geigeria Griss	10	28			_
- obtusala, Ker	GEISSOMERIA, Lindl.	- 9	145	angustifolia Vill		
- Ostusala, Ref		-		- asclepiadea, Linn.		
- secunda, Hort. Kew. 13 92 - setacea, Bot. Mag. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 12 240 Gela, Lour. 2 314 Gelasine, Herbert. 13 3 Gelonium Gertn 3 40 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELSEMIUM, Juss. 9 131 Gembanga, Blum. 12 103 Gembla, Lour. 3 40 Genetia, Lour. 3 40 GENDARUSSA, Nees. 9 155 - vulgaris, Nees. 9 155 GENDARUSSEE, Nees. 9 146 Genesiphytla, L'bérit. 2 486 Genestrylltis, D. C. 4 104 GENDARUSSOBUM, Wallich, 9 169  - campawulata, Jacq. 9 22 Catesbæi, Andr. 9 20 Catesbæi, Andr. 9 22 Catesbæi, Andr. 9 20 Catesbæi, Andr. 9 20 Catesbæi, Andr. 9 22 Catesbæi, Andr. 9 20 Catesbæ						
- setacea, Bot. Mag. 13 92 GEITONOPLESIUM, Cunningh. 12 210 Gela, Lour. 2 314 GELASIA, Cass. 10 8 Gelasine, Herbert. 13 3 Gelonium Gærtn 3 40 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELONIUM, Roxb. 2 487 GELOMIUM, Gord, Genderich, Linn. 9 19 Gembarga, Blum. 12 103 Gembarga, Blum. 12 103 Gembarga, Blum. 12 103 Gembarga, Blum. 12 103 Gembarga, Blum. 12 103 Gembarga, Blum. 12 103 Gembarga, Blum. 12 103 Gemella, Lour. 3 40 Genosiphylta, Liberit. 2 486 Genesiphylta, Wallich. 9 169 Genesiphylta, Wallich. 9 169 Genesiphylta, Wallich. 9 169				— campanulata, Jacq.		
GEITONOPLESIUM, Cunningh.					_	
ningh		13	92			12
Collate   Coll		40	040	- Cherayta, Roxb.	, 9	23
Gelasine, Herbert.					9	16
Gelasine, Herbert.				- discolor, Reichb	. 8	17
Gelonium Gærtn   3   40				- fimbriata, Vahl	9	19
Gelonium, Roxb.   2   487					9	
GELSEMIUM, Juss. 9 131 Gembanga, Blum. 12 62 — rotundifolia, Blum. 12 103 Gemella, Lour. 3 40 GENDARUSSA, Nees. 9 155 — vulgaris, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 Genesiphylla, L'hérit. 2 486 GENETHYLLIS, D. C. 4 104 GENIGEPORUM, Wallich. 9 169 GENERAGE STATE OF THE PROPERTY OF THE					9	18
Gembanga , Blum	The state of the s	_			_	
- rotundifolia, Blum. 12 103 Gemella, Lour. 3 40 GENDARUSSA, Nees. 9 155 - vulgaris, Nees. 9 155 GENDARUSSEÆ, Nees. 9 146 Genesiphylla, L'hèrit. 2 486 GENETHYLLIS, D. C. 4 104 GENIAGORUM Wallich. 9 162 GENIAGORUM Wallich. 9 162 GENIAGORUM Wallich. 9 162 GENIAGORUM Wallich. 9 162						
Gemella, Lour						
GENDARUSSA, Nees 9 155  — vulgaris, Nees 9 155  GENDARUSSEE, Nees 9 146  Genesiphylla, L'hérit 2 486  GENETHYLLIS, D. C 4 104  GENLORDORUM, Wallich 9 169  GENLORDORUM, Wallich 9 169						
- vulgaris, Nees	GENDARUSSA, Nees.					
GENDARUSSEÆ, Nees 9 146  Genesiphylla, L'hérit. 2 486  GENETHYLLIS, D. C 4 104  GENIGEPORUM, Wallich. 9 162  GENIGEPORUM, Wallich. 9 162	- vulgaris, Nees	-				
Genesiphylla, L'hérit		_				
GENETHYLLIS, D. C 4 104 — verna, Linn 9 17		2	486			
GENIOSPORUM, Wallich. 9 162		4	104			
GENIOSTOMA, Forst 8 483   GENITANEE, Juss. 9 4		9				
	GENIOSTOMA, Forst	8	483	GENTIANEE, Just.	9	1

		,		
▼ol.	Pag.	ľ	٧d.	Pag.
GENTIANEÆ VBRÆ,		Geranium daucifolium, Linn	. 3	326
Endl 9	4	- emarginatum, Linn.	3	287
et et et et et et et et et et et et et e	7	- eriostemon, Fisch	3	296
Gentianella, Borkh 9	6	- floribundum, Andr	3	312
- ciliata, Borkh 9	16	- fragile, Andr	3	325
GEOCHORDA, Cham. et Schl. 9	270	- fulgidum, Linn.	3	323 327
	178	- fuscum, Linn.		
		— gibbosum, Linn.	3	303
GEOFFRÆA, Jacq 1	136	growth, Ling.	3	326
- inermis, Swartz 1	136	— grandiflorum, Güld	3	294
— spinosa, Jacq 1	137	- hirtum, Cav	3	325
— superba, Humb. et		- hybridum, Linn.	3	323
Bonpl 1	137	— ibericum, Cavan	3	294
GEOFFROYEÆ, D.C. 1	89	- inquinans, Linn	3	324
et	133	- laciniatum, Andr	3	310
GEONOMA, Willd 12	62		et	313
Geophila, Bergeret 12	234	— lividum, L'hérit	3	302
- pyrenaica, Bergeret 12	240	— lobatum, Gav	·3	327
GEORCHIS, Lindl 12	181	- Londesii, Fisch	3	<b>2</b> 96
Georgia, Spreng 10	19	— longipes, D.C	3	296
- bipinnata, Spreng 10	135	- macrorhizum, Linn.	3	291
Georgina, Willd 10	19	- maculatum, Linn	3	295
- Cervantesii, Sweet 10	128	- melananthum, Andr.	3	313
- coccinea, Willd. 10	128	- molle, Linn	3	301
- frustranea, D. C. 10	128	myrrhifolium, Linn.	3	321
- superflua, D. C 10	128	- nodosum , Cav	3	297
- variabilis, Kunth 10	127	palmatum, Cav	3	290
- variabilis, Willd 10	127	- palustre, Linn	3	296
GERACIUM Reichb. 10	6	- peltatum, Linu	3	330
Gerania, Juss.	284	— phæum, Linn.	3	302
		pictum, Andr	3	329
GERANIACEÆ D.C.3	284	- pinnatifidum Cavan.	3	315
Geranioideæ, Vent 3	284	- pinnatum, Cay	3	314
Geranioidea-Balsaminea. 13	268	- præmorsum, Andr	3	322
GERANIUM, (Linn.) L'hérit. 3	289	- pratense, Cav	3	292
- abrotanifolium, Linn. 3	325	- pratense, Linn	3	293
- acaule, Cav 3	308	procumbens, Andr	3	316
- acerifolium , Cav 3	334	- proliferum, Cavan	3	311
- acetosum, Linn 3	323	- punctatum, Andr.	3	308
- aconitifolium, L'hérit. 3	292	- radiatum, Andr	3	309
— affine, Andr 3	309	- reflexum, And	3	
— affine, Ledeb 3	292	- reflexum, Linn		310
- anemonefolium L'hérit. 3	290	revolutum, Andr.	3	301
- angulatum, Bot. Mag. 3	295	- revolutum, Jacq	3	309
- argenteum, Linu 3	299	- rivulare, Vill	3	336
— astragalifolium, Cav. 3	314	- Robertianum, Linn.	3	292
- barbatum, Andr 3	311	- roseum, Andr	3	299
— betulinum, Linn 3	332	rotundifolium Ti	3	311
- bicolor, Jacq 3	328	- rotundifolium, Linn.	3	300
- carnosum, Linn. 3	317	- sanguineum, Linn.	3	290
will be decreed to be died	309	- Selinum, Andr	3	311
— citriedorum, Cav 3	334	- speciosum, Thunb	3	288
— Cotyledonis, Linn 3	318	- striatum, Lino,	3	298
		- subcæruleum, Schleich.	3	302
— cucullatum, Linn 3	333	- sylvaticum, Linn.	3	294

	_		_		
ts:	Vol.	Pet.	]	A.	Pag.
Geranium tabulare, Cav tomentaeum, Andr triste. Gav.	3	331		12	155
tomentosum, Andr	3	319	l Allietiacea. Lindl 1	2	252
tristo. Bav. 1	. 9	<b>32</b> 4		I	<b>54</b>
tuberosum, Linn. : .	5	<del>29</del> 1	Ginantia, Scopol.	4	~88
🖳 undulatum, Andr	5	<del>50</del> 9	GINGINSIA, D. C.	5	205
- Viassovianum, Fisch.	5	<del>29</del> 7		lŧ	206
- Wallichianum, Sweet.	. 3	298	biloba, Linfa	11	360
- zonale, Linn	5	324	GINOBIA, Jacq	4	127
GERARDIA, Linn	9	271	- americana, Jacq	4	433
GERARDIEAS, Benth	ġ	<b>271</b>	GERABDINIA, Gaudich 4	11	-84
Gerascanthus, P. Br	ğ	32		-	241
GERBERA, Linn	10	35		l <b>O</b>	400
Garberia, Cass	10	35	Gilhago, Deef.	·	147
GERMANEA, Lamk	9	162	GLADIOLE A. Dumort, 4	3	7
GEROPOGON, Linn	10	7	GLADIOLUS, Tourn	¥	<b>43</b>
Gersinia, Neraud	12	175		3	80
GERUMA, Forsk	3	207		ā	90
Geryonia, Schrank	5	39		3	79
GESNERA, (Linn.) Mart	ģ	258		4	<del>-78</del>
Gesneracea, Lindl	9	255		ā	78
GESNERIEÆ, Barti	9	257	- blandus, Hort. Kew 4	3	78
GESNERIEÆ, Rich.		255		Ŧ	80
				3	77
GESNOUINIA, Gaudich	11	724		13	78
GETHYLLIS, Linn	12	406		3	96
Gethyra, Sal	35	154		3	37
GETONIA, Roxb	4	303 303		3	80
	ī	303		<b>5</b>	78
— nitida, Roth	4	303		3	.78 M
Grum, Linn.	Ŧ	<b>47</b> 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. <b>ð</b>	
- childense Balb	i	480	— communis, Linn		<b>76</b> 77
- chiloense, Balb	Ÿ	480	- communication distant	3	"
- Quellyon, Sweet	i	480	— communis grandiflorus, Hortor — concolor, Salish	•	77
- rivale, Linn	Ť	480	- concolor Salish		79
- urbanum, Linn. (1) .	Ã	479	- crispus, Jacqr 45		82
GEUNSIA. Blum	ÿ	228	- crpcatus Pers 15		84
Chinia, Swartz	ğ	227	— crispus, Jacqr		81
GIBBARIA, GASS	10	15	- cuspidatus, Andr 13		78
Oifola, Cass	10	27	— cuspidatus, Jacq 13	•	78
Gigalobium; P. Br	1,3	49	- cuspidatus crispus, Andr. 15		78
GILIA, R. et P	• 9	176	— fistulosus, Jecq: 13	3	85
- capitata, Dougl	9	117	flavus, Willd 13	٠.	83
- coronopilolia, Pers.	9	119	— floribundus, Ker 13	;	77
- tricolor, Benth	9	118	l — gáleatus, Andr 43		80
Gilibertia, Gmel	3	180	- gracilis, Ker 13	;	79
GILIBERTIA, Ruiz et Pav	. 8	113	- gramineus, Jacq 13	;	89
GILIEÆ, Reichb	,	108	— grandiflorus, Andr 13		78
GILLENIA, Mospoh	1	447	— hirsutus, Jacq 13		79
- stipulaceà, Mühlenb.	4	448	- hiersulus, α et β. Ker. 13		80
— trifoliata, Monoh	4	448	- inclinatus, Red 13		94
AA) Don amount Calum by	•		- iridifolius, Jacq 13		85
(1) Par errour Goum rivale.		,	- junceur, Thunb 13		96

	-	ADDO :	DATIMBE		
	Vol.	Re	<b>I</b>	₹ol.	272
Gladiolus taceatus, Jacq	13	86	Glaucium luteum, Scop	7	32
- linealus, Salisb	13	83	maculatum , Hortor.	7	33
in longiflarus, Andr	13	3.0	phoniceum, Smith		32
- longiflorus, kina.	15	85	rabrum, Sihihm qeSm.		13
Ludovice, Jan.	48	77	- tribolor , Bernh		13
- manginalus, Willd	18	85	GLEBIONIS, Case V.	10	420
- Merianus, Jacq	43	86	coronaria, Cass	40	181
- Müleri, Ker	45	77	CLECHOMA, Linn.	1.9	901
- mueronatus, Red	15	98	- hederacea, Linn.	. 9	902
- namaquenels, Kor	13	80	- helerophylla, Opitz	9	202
- orehidiflorus, Andr	43	<del>\$</del> 0	- hissula, Wiet E	9	202
- plicatus, Ander	45	98	GLECHON, Spreng.	•	164
- plicatus, Liney	45	95	GLEDITSCHIA, Linn	Ť	90
- polystachyus, Andr	43	96	caspica, Dest	1	8Ý
- precox., Andr	45	81	- ferox, Desf	â	94
- pyramidalus, Andr	15	85	- ferox, Desf	1	98
- quadrangularis, Ker.	48	80	- Fontanesii, Spach.	î	98
- recurous, Kes	13	79	- macracantha, Desf	4	98
- ringens, Andr	15	79	— maeraning, Dest	î	95
- segetum, Ker	15	77	- monosperma, Walt	i	38
- spathacous, Linn. fil.	15	94	- sinensis, Lamk.	ì	96
- strictus, Andr	45	78	- Triacanthos Linn,	ş	38
- strictus, Wild	13	<del>9</del> 8	GLINUS, Linn.	Š	109
- sulphureus, Jacq. 1.	45	25	Glissanthe, Sal.	12	454
- testaceus, Vahl	45	85	GLOBRA, Linn.	12	154
- tristis, Linn	63	19	- nutans, Linn.		
- tubatus, Jacq	13	94	GLOBULARIA, Tourn.	42 40	158 329
- tubulosus, Jacq	10	86	Alypum, Lina.	10	329
- undulatus, Ker	45	78	- vulgaria, Ling	40	330
- versicolor, Ands	13	79	Clabulantana Dumant	10	327
- viperatus, Ker	43	80		44	Alias S.
— Watsonius , Wes	ŧ3	<del>8</del> 1	GLOBULARIEÆ,	•	
- Walsonius variegatus,	i.		_ <b></b> C <u>.</u> : : : : '	40	827
Ker.	43	81	GLOBULEA, Haw	-5	79
GLANDELARIA, Gmol	٠, ٦	259	- atropurpured, Haw	-8	79
- Aubletia, Spack	•	239	- canescens, Haw	*	80
- pulchella, Bweet	9	940	cultrate, Haw	-5	79
- sulphuren, Den:	9	241	- impressa; Haw	5	80
Glandulifera, Westh	1	322	— Lingua, How		79
GLAPHIRIA, Jack	•	106	- mesembryanthemoides	.47	
GLAUCIUM, Tourn	3	<del>-3</del> 0	Haw		80
- corniculatum, Curt	4	33	— nudicaulis, Haw		86
- corniculatum flaviflo-	<u>.</u>		obvallata, Haw.		79
rum, D. C.	7	<del>-3</del> 3	— paniculata, Hww	*	80
— comiculatum flavum,	_		- subincana, Haw	5	*81
Spach.	4	<b>3</b> 3	- suicata, Haw	3	<del>8</del> 0
corniculatum phani-		~~	GLOCHIDION, Forst	2	486
ceum, Spach	7	88	GLOMERA, Blum.	42	149
corniculatum rubrum,	_		Gloriola, Linn	12	254
Spach.	7	53	- superba, Line	73	690
- flavum, Crants	7	32	- virescens, Lindl	42	290
- fulvum, Poir	7	32	GLOSSANTHUS, Klein	19	267
- fuloum, Smith	7	32	GLOSSERHAN, Mert	1	201
12.7				.81	

· Yol.	Pag.	Vol. Pag.
Glossarrhen floribundus, Mart. 5	501	Gnaphalium dioioum, Linn. 10 217
GLOSSASPIS, Spreng 12	180	- elongalum, Lamk 10 211
GLOSSOGARDIA, Cass 10	19	— eximium, Linn 10 209
GLOSSOCARYA, Wallich. 9	228	— felinum, Thunb 10 211
Glossocomia, Don 9	536	— fatidum, Linn 10 213
GLOSSODIA, R. Br 12	182	- fruticane, Linn 10 211
GLOSSOGYNE, Cass 10	19	- fruticans, Willd 40 211
Glossopetalum, Schreb 2	439	- grandiflorum, Linn 10 210
GLOSSOSTEMON, Desf 3	476	- grandiflorum, Willd. 10 211
GLOSSOSTEPHANUS, E.Mey. 8	539	- margaritacoum, Linn. 10 217
GLOSSOSTIGMA, Arn 9	270	- nepalense, Hortor 10 218
GLOSSOSTYLIS, Cham 9	271	- orientale, Linn 10 212
GLOSSULA, Lindl 12	180	- serratum, Thunb 10 211
Glossula, Raf 10	562	- Stockas, Linn 10 213
GLOTTIDIUM, Desv 1	154	Gnaphalodes, Tourn 10 27
GLOXINIA, L'hérit 9	258	GNAPHALOPSIS, D. C 10 40
GLUMACEÆ, Bard. 13	141	Gnemon, Rumph
Glumace@-Cyperace@, Ad.		
Brongn 13	142	— funicularis, Rumph. 11 286 — ovalifolius, Poir 11 284
Glumacee-Graminee, Ad.		— sylvestris, Rumph 11 284
Brongn 13	155	GNEPHOSIS, Cass 10 26
GLUTA, Linn 4	4	GRESIOPERSEA, Noes 10 489
Glyce maritima, Lindl 6	491	Gnetaces, Lindi 11 279
GLYCERIA, R. Br 13	208	Gnetew, Blum 11 281
- aquatica, Smith 13	210	GNETUM, Lion 11 283
- fluitans, R. Br	209	- edule, Blum 11 286
- spectabilis, M. et K. 13	210	- funiculare, Blum 11 266
Glyceria, Nutt 8	137	Gnemon, Linu 11 284
GLYCIDERAS, Cass 10	29	— Gnemon ovalifolium,
GLYCINE, Linn 1  — Apios, Linn 1	154 322	Blum 11 284
- bimaculata, Bot. Mag. 1	320	- urens, Blum, 41 285
- coccinea, Bot. Mag 1	319	GNIDIA, Linn 10 450
- Comptoniana, Bot. Reg. 1	320	— capitata, Willd 10 451 — Alamentosa, Willd 10 448
- frutescens, Linn 1	321	
- rubicunda, Bot. Mag. 1	319	
- sinensis, Bot. Mag 1	321	— lævigata, Andr 10 451 — oppositifolia, Andr 10 451
- subterranea, Linn 1	135	— oppositifolia, Linn 10 451
Glycine, Nutt 1	156	- pinifolia, Wendl 10 451
GLYCOSMIS, Corr 2	250	- pinifolia, Willd 10 431
GLYCYPHYLLA, Raf 9	443	- sericea, Willd 10 451
GLYCYRRHIZA, Linn 1	247	- simplex, Andr 10 451
- glabra, Linn 1	248	- simplex, Willd 40 451
GLYPHIA, Cass 10	29	- tomentosa, Linn 10 451
GMBLINA, Linh 9	232	GNIDIUM, Spach 10 443
- arborea, Roxb 9	232	GOCHNATIA, Kunth 10 10
GNAPHALIUM, Linu 10	26	GODETIA, Spach 4 386
- arenarium, Linn 10	213	— Cavanillesii, Spach 4 390
- citrinum, Lamk 10	212	— decumbers, Spach. 4 388
- congestum, Lamk 10	212 206	— Lehmanniana, Spach. 4 391
		— Lindleyana, Spach 4 392
— cynoglossoides, Trevir. 10	218	— quadrivulnera, Spach. 4 389

	70	
6/	48	

. <b>-</b>	ANMA	MALMAI	-10
♥ol.	Pag.	Ĭ ♥ol.	Pag.
Godetia Romanzowii, Spach. 4	390	Gomphrena desertorum, Mart.5	261
- viminea, Spach 4	388	- elegans, Mart 5	262
- Willdenowiana, Spach. 4	387	- globosa, Linn 5	258
GODINELLA, Lestib 9	343	- incana, Mart 5	261
GOEPPERTIA, Nees 10	473	- macrocephala, Mart 5	258
Gappertia, Nees 12	148	— officinalis, Mart 5	257
GOETHEA, Nees et Mart 3	343	- scapigera, Mart 5	<b>262</b>
GORTZRA. Wydl 9	400	1 ~	
	138		259
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<b>522</b>	- Sellowiana, Mart 5	262
	167	— vaga, Mart 5	265
Goldbachia, Trin 13		— villosa, Mart 5	260
Goldfussia, Nees 9	149	Gomulus, Rumph 12	75
- anisophylla, Nees 9	149	Gomutus, Spreng 12	61
GOMARIA, R. et P 9	272	- saccharifer, Spreng 12	75
Gomeza, R. Br 12	178	Gonatocarpus, Willd 4	443
Gomezia, Mutis 8	375	GONGORA, R. et P 12	177
GOMPHANDRA, Wallich 13	263	Goniocarpus, Thunb 4	445
GOMPHIA, Linn 2	382	GONIOCAULON, Cass 10	11
— acuminata, D. C 2	385	GONIOCHETON, Blum 3	180
— angulata, D. C 2	384	GONIONOMA, E. Mey 8	502
— dependens, D. C 2	384	GONIOSTEMMA, Wight. et	
— glaberrima, Beauv. 2	588	Arn 8	538
- glauca, A. Saint-Hil. 2	383	Gonocarpus, Hamilt 4	296
— grandiflora, D. C 2	386	Gonogona, Link 12	181
— guianensis, D. C 2	385	GONOLOBEÆ, Endl 8	540
- hexasperma, A. Saint-		Gonolobium, Pursh 8	540
Hil 2	587	GONOLOBUS, Rich 8	540
- laurifolia, Swartz 2	386	Gonospermum, Less 10	24
— longifolia, D. C 2	385	Gonostemon, Haw 8	540
- malabarica, D. C 2	388	GONOTHECA, Blum 8	374
— nana, Aug. Saint-Hil. 2	583	Gonus, Lour 2	361
— nitida, Swartz 2	387	GONYANTHES, Blum 13	119
— oleæfolia, A. Saint-Hil. 2	383	Gonzalagunia, R. et P 8	374
— parviflora, D. C 2	<b>3</b> 86	GONZALEA, Pers 8	374
- reticulata, Beauv 2	388	GOODENIA, Smith 9	584
GOMPHOCARPUS, R. Br 8	550	- grandistore, R. Br 9	584
- fruticosus, R. Br 8	<b>5</b> 50	Goodeniacea, Lindl 9	582
Gompholobium, Smith 1	173	Goodeniew, Reichb 9	582
- capitatum, Lindl 1	175	GOODENIEÆ, R. Br 9	584
- Celsianum, Hortor 1	187	GOODENOVIEÆ,	304
- ellipticum, Labill 1	171		
— grandiflorum, Andr. 1 — grandiflorum, Bot. Reg. 1	174	R. Br 9	582
- grandiflorum, Bot. Reg. 1	174	GOODIA, D. C 1	189
- latifolium, Smith 1	174	- lotifolia, Sal 1	189
- polymorphum, R. Br. 1	174	- pubescens, Sims 1	189
- venulosum, Lindl 1	175	GOODYERA, R. Br 12	181
GOMPHOSTEMMA, Wallich. 1	167	GORDONIA, Ellis 4	79
Gomphostylis, Wallich 12	175	- Lasianthus, Linn 4	79
GOMPHRENA, Linn 5	256	- pubescens, Pursh 4	80
- angustiflora, Mart 5	263	- Wallichii, D. C 4	80
- arborescens, Linn. fil. 5	257	GORDONIEÆ, D. C 4	77
- bicolor, Mart 5	260	GORTERIA, Gærtn 10	14
- decumbens, Linn 5	259	- Pavonia, Andr 10	103
		,	

Vol.	0-	Vol. Pag.
Gorteria rigens, Linn 10	104	Gregoria, Duby 9 543
- rigens Thunb. 10	103	GREENIA, Nutt
- uniflora, Linn. 10	104	GREENIA, Wight et Arn. 8 373
Gorteria, Lamk 10	14	GREVILLEA, R. Br 10 129
GOSSYPIUM, Linn 3	388	- acuminata, R. Br 10 421
- arboreum, Linn. 3	393	— alba, Lodd 10 424
— barbadense, Linn 3	395	- arenaria, R. Br 10 424
- herbaceum, Cay 3	392	- buxifolia, R. Br 10 421
- hirsutum, Linn 3	394	- incarnata, Bot. Mag. 10 421
— indicum, Lian 3 — micranthum, Cav 3	392	- linearis, R. Br 10 421
	392	— sericea, R. Br 10 421
— peruvianum, Cav	395	GREVILLEÆ, Endl 10 402
- religiosum, Cav 3 - tricuspidatum, Lamk. 3	394	6i 420
	394 393	GREWIA, Linn 4 9
		- acuminata, Juss. 11
The second secon	539 439	— arborea, Lamk. 11
See an address of the second	205	— asiatica, Linn 4 14
GOUFFEIA, Robill	439	betulafolia, Juss. 4 13
GOVENIA, Lindl 12	433 177	- bicolor, Juss
GRABOWSKIA, Schlechtend. 9	32	- carpinifolia, Beauv. 4 15
Græmia, Hook 10	18	— Chadara, Lamk. 4 43 — corylifolia, Rich. 4 44
GRAFFENRIEDA, Mart. 4	213	— corylifolia, Rich. 4 14 — excelsa, Vahl 4 11
— excelsa, D C. 4	214	
- jucunda, Mart. 4	213	man a man de m C 115 m
- rotundifolia, D. C 4	214	
Grafia, Reichb 8	139	— microcos, Linn. 4 10 — nitida, Juss 4 11
GRAHAMIA, Gill. 5	222	- occidentalis, Linn. 4 12
Gramina, Linn	155	populifolia, Linn. 4 13
GRAMINEÆ, Juss 15	155	— tiliæfolia, Juss. 4
GRAMMANTHES, D. C 5	81	- tomentosa, Juss. 4 10
- chloræflora, D. C 5	82	GRIAS, Linn 4 106
Grammarthron, Cass 10	31	GRIFFINIA, Ker 12 408
GRAMMATOCARPUS, Presl. 6	255	GRIFFITHIA, Wightet Arn. 8 372
GRAMMATOPHYLLUM, Blum.12	178	Grimaldia, Schrank. 1 88
GRAMMATOTHECA, Presl. 9	572	GRINDELIA, Willd. 10 29
Grammica, Lour 9	89	- incisa, Spreng 10 263
GRAMMOSCIADIUM D. C. 8	133	- sibirica, Spreng 10 244
GRANADILLA D. C. 6	<b>2</b> 66	Gвірнория, Spach 7 319
GRANATEÆ Don. 4	287	Griselinia, Neck 1 137
Granatum littoreum, Rumph. 3	204	GRISEBACHIA, Klotz. 9 443
GRANGEA, Adans 10	28	GRISLEA, LOSH
GRANGERIA, Commers 1	369	
Granum moschatum, Rumph. 3	384	
GRAPHEPHORUM, Desv 13	162	Car many Carlotter To the Carlotter
GRAPTOPHYLLUM, Nees. 9	146	GRONA, Lour. 1 154 GRONOVIA, Linn. 6 230
GRATIOLA, Linn 9	316	- scandens, Linn 6 231
- officinalis, Linn. 9	317	Grossulacea, Mirb 6 144
GRATIOLEÆ, Benth. 9	268	GROSSULARIA, Tourn. 6 172
et	312	- acicularis, Spach. 6 473
Graumullere, Reichb 12	14	- Cynosbati, Spach. 4 178
Greggia, Gærtn 4	105	- divaricata, Spach 6 477

477

GUICHENOTIA, Gay....

GYMNOGARPUM, Forsk.

# fásíð láfikð.

	₹ol.	Pag.	Ī	♥ol.	Pog.
GYMNOCLADUS, Lamk	1	89	Gypsophila repeas, Linn	5	196
canadensis, Lomk.	1	87	- scorzonerzefolia, Desf.	5	200
GYMNOCLINE Cass.	10	29	— thesiifolia, Ber	5	197
GYMNOCORONIS, D C.	10	34	- tomentosa, Willd	5	200
GYMNODISCUS L.	10	33	GYPTIS, Cass.	10	37
Gymnoloma, K.r.	10	20	GYRINOPS, Gærtn.	13	289
Gumnolomia, Kunth	10	20	GYRINOPSIS, Decaisne	13	289
Gymnopera, Don	5	39	GYROCARPEÆ Dumor	• 4A	474
GYMNOPOGON, Beauv	13	163	GYROCARPUS, Jacq.	10	474
GYMNOPSIS, D. C	10	20	et	4	296
GYMNOSIPHON, Blum.	13	119	Gyromia, Nutt	12	210
GYMNOSPERMA, Less	10	<b>2</b> 9	Gyrotheca, Sal	13	109
GYMNOSPERMIUM, Spach.	8	66	— tinctoria, Sweet	13	112
- altaicum, Spach	8	67	Gytonanthus, Raf	10	304
GYMNOSTACHYS, R. Br	12	33	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	20	30-2
GYMNOSTECHIUM, Nees	9	<b>146</b> .	HAASIA, Bl	10	473
GYMNOSTEPHIUM, Less	10	30	HABENARIA, Willd.,	12	180
GYMNOSTICHUM, Schreb.	13	166	HABERLEA, Friw	- <b>2</b>	272
Gymnostyles, Juss	10	23	HABLITZIA, Bieberst.	5	302
GYMNOTHRIX, Beauv	13	159	- tamnoides, Bieberst.	5	303
GYNANDROPSIS D. C.	6	313	HABRANTHUS Herbert	12	415
- pentaphylla, D. C.	6	313	- advenus, Herb	12	415
GVNAPTEINA, Blum	. 8	113	- Andersoni, Herb	12	416
Gyneheteria , Willd	10	38	- robustus, Herb	12	416
GYNERIUM, Humb. et Bonp		162	HABROTHAMNUS, Endl.	9	58
Gynestum, Poit	12	62	HABZELIA, D. C. fil	7	515
GYNOCEPHALIUM, Blum	11	38	- sethiopica, D. C. fil	7	515
GYNOCHTODES, Blum.	8	375	- aromatica, D. C	7	516
GYNOON, Juss. fil	3	486	- undulata, D. C.	7	516
GYNOPACHIS, Blum	8	372	HACQUETIA, Neck.	8	137 •
Gynopleura, Cavan	6	254	HEMANTHUS Tourn.	12	412
- linearifolia , Cav.	6	258	- albiflos, Jacq	12	414
- tubulosa, Cay	6	259	- ciliaris, Hort. Kew.	12	423
Gynopogon, Forst	8	502	- coarctatus, Jacq	12	412
GYNOSTEMMA, Blum.	8	7	- coccineus, Linu.	12	412
GYNOXIS, Cass	10	32	- lanceæfolius, Jacq.	12	414
GYNURA, Cass	10	32	- multiflorus, Willd.	12	413
Gypsocallis, Don	9	443	- multiflorus, Willd pubescens, Willd	12	413
Gypsocallis, Sal	9	443	- Pumilio, Jacq	12	414
GYPSOPHILA, Linn	5	195	— puniceus, Linn	12	413
- acutifolia, Fisch	5	199	- quadrivalvis, Jacq	12	413
- altissima, Linn	5	198	- spiralis, Willd	12	410
- altissima, Bieberst.	5	199	- tigrinus, Jacq	12	413
— arenaria, W. et K	5	198	- toxicarius, Hort. Kew		422
dichotoma, Bess.	5 5	197 196	HEMARIA Lindl.	12	181
- elegans, Bieberst.		196 198	HEMATOXYLON, Linn,	1	106
- fastigiata, Lion	5 5	198	- campechianum, Linn.	i	107
- Gmelini , Bung	5	196	AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	8	539
— muralis, Lion	5	199	HEMAX E Mey Horonh	5	340
- paniculata , Linn	5	197	Hæmocharis, Mart	4	60
- Patrini , Ser	5	200	— semiserrata, Mart	- 7	76
- prostrata, Lamk	5	197	- tomentosa, Mart	ī	76
1/1 VIII WIG LEWE	_		TITELS OF STREET	-	••

-				_
	¥ol.	Pag.	Vol.	Pag.
HÆMODORACEÆ, R.			Halimium lasianthum chei-	
Br	13	108	ranthoides , Spach 6	58
HAMODORUM, Smith.	13	109	- lepidotum, Spach 6	56
Hæmodorum Wallr.	9	261	- rosmarinifolium, Spach. 6	62
Hamospermum, Reinw.	8	483	- umbellatum, Spach 6	61
Hænkea, R. et P	9	417	HALIMOGNEMIS, C. A. Mey. 5	279
Hænkea, R. et S	Ž	403	HALIMODENDRON, Fisch. 1	270
Hænkea, Sal	5	228	argenteum Fisch. 1	270
Hænselbra, D. C	10	2	Halimus Wallr 5	278
Hagea, Vent	5	205	HALLERIA, Lion 9	268
	•	200	Halleriacew, Link 9	264
HAGENBACHIA, Nees et	47	400	Hallia, Jaume 1	156
Mart	13	109	HALLIA, Thunb 1	153
HAKEA, Schrad	10	422	HALMYRA, Sol 12	429
- acicularis, R. Br	10	423	Halocharis, Bieberst 10	12
- amplexicaulis, R. Br.	10	423	HALOCNEMON Bieberst. 5	278
- ceratophylloides, R. Bi	r.10	424	Halodendron, D. C 1	154
— cinerea, R. Br	10	424	HALOGETON, C. A. Mey. 5	278
- dactyloides, Cav	10	425	HALOPHILA, Petit-Thou. 12	12
- elliptica, R. Br	10	425		
- florida, R. Br	10	423	HALORAGEÆ, R. Br. 4	442
— gibbosa, Cav	10	422	Haloragew-Datiscew, Reichb.13	291
- glabra, Schrad	10	422	HALORAGIS, Forst.	443
— ilicifolia, R. Br	10	423	Haloschænus Nees 13	146
— nitida, R. Br	10	423	HAMADRYAS Commers 7	190
— obliqua, R. Br	10	422	HAMAMELIDEÆ,	
- oleæfolia, R. Br	10	424	R. Br. 8	76
- prostrata, R. Br	10	424	Hamamelinea Alangiea	
- pubescens, Schrad	10	422	Ad. Brongn. 13	259
- pugioniformis, Cay	10	422	HAMAMELIS L nn 8	78
— pyriformis, Cav	10	<b>426</b>	- androgyna, Walt 8	80
- saligna, R. Br	10	424	- dioica, Walt 8	80
- sericea, Schrad	10	423	- macrophylla, Pursh. 8	80
- suaveolens , R. Br.	10	423	— monoica, Pursh 8	80
— undulata, R. Br	10	424	— persica, D. C 8	79
HALBNIA, Borkh	9	6	- sinensis, R. Br 8	79
HALESIA, Ellis	9	425	— virginica, Linn 8	79
- diptera, Willd	9	426	Hambergera , Scop 4	296
- tetraptera, Willd	9	426	Hambergia, Neck 4	296
Halesia, P. Br	8	375	Hamelia, Jacq. 8	422
Halesiaceæ, Don	9	416	- chrysantha, Swartz 8	424
Halianthus, Fries	5	205	- coccinea, Swartz 8	423
HALIMIUM , Spach	6	50	— grandistora, L'hérit. 8	423
- atriplicifolium, Spach.	6			423
- Clusii, Spach	6	54 63	- patens, Jacq 8 - ventricosa, Swartz. 8	423
			and the second second second second	374
heterophyllum, Spach	. 6	52	HAMELIEÆ, D. C 8	422
- heterophyllum acuti-	e	K7		375
folium; Spach	6	53	And the second s	460
- heterophyllum obtusi-		**	11 111	400 135
folium, Spach	6	52	HAMMATOCAULIS Tausch. 8	
- lasianthum . Spach.	6	58	HAMULIUM, Cass 10	20
— lasianthum alyssoides,		*0	HANCORNIA, Gomez 8	501
Spach	6	58	HANGUANA, Blum 13	134

Vol.	Pag.	<b>Vol.</b>	Pag.
Hapalanthus, Jacq 13	122	Havetia laurifolia, Kunth. 5	315
HAPLACHNE, Presi 13	166	HAWORTHIA, Duval 12	337
HAPLANTHUS, Nees 9	147	— albicans, Haw 19	220
HAPLOCARPHA, Less 10	14	- angustifolia, Haw 12	248
HAPLOLOPHIUM, Cham 9	130	- arachnoides, Haw 12	347
HAPLOPHYLLUM, D. C 10	39		\$31
HAPLOPHYLLUM, Juss. fit. 2	314	— attenuata, Haw 12	344
HAPLOSTELIS, Rich. fil 12	172	— atrovirens, Haw 12	345
Haplostemon, Raf 13	145	- chloracantha, Haw 12	347
HAPLOSTEPHIUM, D. C 10	40	- concinna, Haw 12	338
Haplostephium, Don 10	6	— cordifolia, Haw 12	337
Haplostylis, Nees 13	146	— curta, Haw 12	339
HARDWICKIA, Roxb 1	88	— cymbæformis, Háw 12	346
HARINA, Hamilt 12	60	— erecta, Haw 12	341
HARIOTA, (Adans.) D. C. 13	595	— fasciata, Haw 12	342
salicornioides, D. C 13	395	— foliolosa, Haw 12	337
HARMODIA, Don 10	9	— granata, Haw 12	341
HARONGA, Petit-Thou. 5	355	— granuloss, Haw 12	340
- lanceolata, Choisy. 5	358	— hybrida, Haw 12	339
- madagascariensis, Choisy.5	356	— imbricata, Haw 12	336
- paniculata, Pers 5	356	— lætevirens, Haw 12	345
- revoluta, Choisy 5	353	- margaritifera, Haw, . 12	340
Harongana, Lamk 5	340	— minima, Haw 42	341
HARPACHNE, Hochst 13	164	— mirabilis, Haw 12	344
HARPALIUM, Cass 10	149	— parva, Haw 19	344
— rigidom, Cass 40	149 7	— pentagona, Haw 12 — planifolia . Haw 12	336 346
Harpalyce, Don 10 HARPALYCE, Moç et Sess. 1	157	— planifolia, Haw 12 — pseudotortuosa, Haw. 12	
HARPECHLOA, Kunth 43	163	- pumila, Haw 12	
HARPULLIA, Roxb 3	41	— Radula, Haw 12	
Harrachia, Jacq 9	146	- recurva, Haw 12	
Harrisonia, Hook 8	540	- Reinwardtii, Haw 12	345
Harrisonia, Neck 10	8	- reliculata, Haw 12	345
HARRISONIA, R. Br 2	373	- retusa , Haw 12	344
HARTIGHSBA, Juss. fil 3	188	- rigida, Haw 12	339
- excelsa, Juss. fil 3	189	- scabra, Haw 12	543
- Forsteri , Juss. fil 3	188	- semiglabrata, Haw 12	340
mollissima, Juss. fil. 3	189	- semimargaritifera, Haw. 12	340
- spectabilis , Juss. fil 3	189	_ setala, Haw 12	347
HARTMANNIA, Spach 4	370	- spiralis, Haw 12	336
- gauroides, Spach 4	371	- tesselata, Haw 12	344
- macrantha, Spach 4	372	- tortella, Haw 12	<b>339</b>
Hartogia, Berg 2	<b>522</b>	- tortuosa, Haw 12	339
HARTOGIA, Thunb 2	422	- translucens, Haw 12	346
HARTWEGIA, Lindl 12	176	- turgida, Haw 12	345
HARTWEGIA, Nees 12	256	- venosa, Haw 12	347
HARWEYA, Hook 9	271	- viscosa, Haw 12	<b>3</b> 38
HASSELQUISTIA, Linn 8	436	HAYLOCKIA, Herb 12	405
Hasseltia, Blum 8	503	Haynea, Schum 11	24
HASSELTIA, Kunth 4	4	Haynea, Willd 10	39
Hastingia, Smith 9	167	HEBANTHE, Mart 5	268
- coccinea, Kon 9	216	- paniculata, Mart 5	<b>2</b> 68
HAVETIA, Kunth 5	315	l — pulverulenta, Mart 5	270

<b>V</b> ol.	Pag.	Vol. Pag.
Hebauthe spicata, Mart 5	209	Hedgsarum coronarium, Linn, 1
	269	— crista galli, Linn 1 291
1.58.50,	203	
	80	TOT DOT TOTAL TOTAL TO A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Hebeandra, Bonpl 7	111	- grandiflorum , Pall, . 1 286
HEBECLINIUM, D. C 10	-37	— gyrans, Linn 1 284
Mebelia, Gmel 12	235	- obscurum, Linn
HEBENSTREITIA, Linn 19	245	- protum, Jacq
HECATONIA, (Lour.) Spach. 7	198	— polymorphum, Ledeb. 1 287
€ palustris , Lour 7	198	— radialum; Desf 1 292
HECHTIA, Klotz 12	<b>598</b>	- roseum, D.C 1 287
HECKBRIA, Kunih 41	- 11	- sericeum, Bieberst 4 286
HECTOREA, D. C 10	<b>5</b> 8	- splendens, Fisch 1 287
HECUSEA, D. C 10	17	- Vespertilion Linn. 1 294
HEDBOMA, Pers 9	164	HEIMIA, Link et Otto 4 428
Hederoceæ, Bartl 8	-86	- myrtifolia, Link et Otto. 4 429
BEDERA, Linn 8	124	- salicifolia, Link et Otto. 4 429
- congriensis, Willd 8	125	- syphilitica, D.C 4 429
- Helix, Linn 8	125	
- Helix, Wallich 8	125	HEINSIA, D. C 8 372
- Helix chrysocarps, D. C. 8	125	Heinzelmannia, Neck 9 269
	125	Heinzia, Scop 1 89
	125	Heisteria, Berg 7 111
- poetarum, Bertol 8		Heisteria, Linn 13 265
- quinquefolia, Linn 8	216	— coccinea, Jacq 13 265
HEDRAIPHYLLUM, Less. 10		HEKORIMA, RAG., 12 235
Medwigia, Medic 13		HELEASTRUM, D. C 10 30
HEDWIGIA, Swartz 2		HELBNA, Haw 12 452
- balsamifera, Swartz 2	243	Helenia, Linn 10 17
HEDYCARIA, Forst 11	91	— autumnalis, Gærtn 10 121
HEDYCHIUM, Kon 12	164	- decurrens, Monch 10 121
- angustifolium, Roxb. 12	165	
- coronarium, Linn 12		,
Hedychloa, Raf 13		
Hedycrea, Schreb 1		- pubescens, Hort. Kew. 10 121
HEDYOSMUM, Swartz 11		- pumilum, Willd 10 121
		Heleocharis, R. Br 13 145
HEDYOTIDEÆ, Cham. et	<b>*-</b> -	Heleochloa, Beauv 13 161
Schi 8		Heleochloa, Host 13 159
el		Heleogiton, Reichb 13 144
HEDYOTIS, Linn 8	-	Heleophila, Beauv 13 144
Hedypnois, Gærtn 10		Helia, Mart 9 - 5
HEDYPNOIS, Tourn 10	8	HELIAMPHORA, Benth 13 · 329
HEDYSAREÆ, D.C 1	155	HELIANTHEÆ, Cass. 40 16
e	= - :	et 120
HEDYSARUM, Linn 1		HELIANTHEÆ-COREOP-
- Alhagi, Linn 1		SIDEÆ, Cass 10 18
- argenteum, Lamk 1		et 124
		HELIANTHEÆ-HELE-
, <del>, -</del>		
- Buxbaumii, Bieberst. 1		
— canadense, Linn 1		et 124
— capitatum; Desf		HELIANTHEÆ-MIL-
- caput-galli, Linn		LERIEÆ, Cass 10 21
- caucasicum, Bieberst.	<b>288</b>	et 161

	Vol.	Pag.	<b>1</b>	ol.	Pag.
HELIANTHEÆ - PRO-		•	Helianthemum glutinosum,		_
	••			6	13
TOTYPÆ, Cass	10	19	Pers	=	25
	et	<b>13</b> 6		6	
HELIANTHEÆ - RUD-			— guttatum, Mill	6	46
BECKIEÆ, Cass	10	20	— halimifolium, Mill	6	56
•	et	150	- heterodoxum, Dun	6	47
HELIANTHEMUM, (Tourn.)			- hirtum, Pers	6	29
Spach	6	15	- hispidum, Dun	6	29
- acuminatum, Pers	6	26	- hyssopifolium, Ten	6	26
- ægyptiacum, Mill	6	20	— hyssopifolium cupreum,		
- algarvense, Dun	ĕ	52	Sweet	6	27
— alpestre, Dun	6	41	- ibericum, Desf	6	10
- alyssoides, Vent	6	58	- inconspicuum, Thib.	6	47
			intermedium This	6	18
- Andersonii, Sweet	6	27	- intermedium, Thib	Ξ.	
- angustifolium, Pers	6	29	- involucratum, Pers	6.	58
— apenninum, D. C	6	28	- italicum, Pers	6	· 41
— arabicum, Pers	6	10	— juniperinum, Lag	6	13
- asperum, Lag	6	28	— Kahiricum, Del	6	24
- atriplicifolium, Willd.	6	54	— læve, Pers	6	13
- aureum, Pers	6	30	— lævipes, Willd	6	14
- barbatum, Pers	6	26	- Lagascæ, Dun	6	29
- Barrelieri, Ten	6	13	- lanceolatum, Sweet	6	27
- brasiliense, Pers	ő	26	- lasianthum, Pers	6	58
- Broussonetii, Dan	6	32	- lasiocarpum, Desf	6	17
				-	34
- bupleurifolium, Dun.	6	47	— lavandulæfolium, D. C.	6	
— canadense, Mich	6	100	- lavandulæfolium, Sieb.	6	21
- canariense, Pers	6	22	- ledifolium, Pers	6	17
- candidum, Sweet	6	53	- ledifolium, Spach	6	17
- canescens, Sweet	6	28	— leptophyllum, Dan	6	29
- canum, Dun	6	41	- Libanotis, Willd	6	63
- carolinianum, Mich.	6	97	- lignosum, Sweet	6	49
- cheiranthoides, Sweet.	6	58	- lineare, Pers	6	29
- ciliatum, Pers	6	28	- Lippii, Pers	6	21
- cinereum, Pers	6	40	- Lippii, Spach	6	21
- cistifolium, Mill	6	26	- Lippii pedicellatum,	U	
			Caseh	0	21
— confertum, Dun	6	22	Spach	6	21
- confusum, Sweet	6	29	— Lippii sessiliflorum ,	•	
- corymbosum, Mich	6	103	Spach	6	21
- crassifolium, Pers	6	40	— lucidum, Horn	6	26
— croceum, Pers	6	27	- macranthum, Sweet	6	26
- cupreum, Sweet	6	27	— macrosepalum, Salzm.	6	47
- denticulatum, Thib	6	18	— majoranæfolium, D. C.	6	29
- dichotomum, Willd	6	44	- marifolium, D. C	6	40
- diversifolium, Sweet.	6	27	- marifolium, Salzm	6	44
- ellipticum, Pers	6	21	- microphyllum, Sweet.	6	52
- ericoides, Dun	6	11	- Milleri, Sweet	6	26
		47		-	
- eriocaulon, Dun	6		— molle, Pers	6	41
— formosum, Dun	6	11	- mucronatum, Dun.	6	22
- Fumana, Mill	6	11	— multistorum, Salzm	6	57
- glaucum, Pers	6	27	- mutabile, Pers	6	27
- glaucum, Sweet	6	23	— niloticum, Pers	6	17
— globulariæfolium, Pers	. 6	49	- nudicaule, Dun	6	27
- glomeratum, Lag	6	106		6	<b>26</b>
			-		



Vol.	Pag.	Yol.	Pag.
Helianthemum obovatum, Dun. 6	41	Helianthemum variabile his-	
- obscurum, Pers 6	26	pidum, Spach 6	29
- ocymoides, Pers 6	52	- variabile hololeucum,	
- alandicum, D. C 6	41	Spach 6	27
- origanifolium, Willd. 6	44	— variabile linearifolium,	
- paniculatum, Dun. 6	40	Spach 6	28
- penicillatum, Dun. 6	41	- variabile mutabile, Spach. 6	27
- pilosum, Pers 6	29	— variabile polifolium,	
- plantagineum, Pers 6	47	Spach 6	28
- polifolium, Pers 6	28	- variabile setosum, Spach. 6	28
- polyanthos, Pers 6	39	- variabile virescens, Spach.6	25
- procox, Salzm 6	47	- variegalum, Sweet 6	29
- procumbens, Dun 6	11	- venustum, Sweet 6	28
- pulchellum, Sweet 6	41	- versicolor, Sweet 6	27
- pulverulentum, D. C. 6	29	- villosum, Pers 6	17
- pulverulentum, Sweet. 6	28	- vineale, Pers 6	41
— punctatum, Dun · 6	47	- violaceum, Pers 6	29
— racemosum, Dun 6	28	— virgatum, Pers 6	29
- racemosum, Pers 6	29	— viride, Ten 6	13
- ramuliflorum, Mich. 6	100	— viscidulum, Stev 6	10
- retrofractum, Pers 6	19 28	— vulgare, Pers 6	26 142
- rhedanthum, Dun 6 - roseum, D. C 6	20 27	HELIANTHUS, Linn 10 — altissimus, Jacq 10	
- rosmarinifolium, Elliot. 6	101	— allissimus, Jacq 10 — angustifolius, Linn 10	145 147
- rosmarinifolium, Pursh. 6	101	— angustifolius, Mich. 10	148
— rotundifolium, Dun. 6	40	— annus, Linn 10	143
- rugosum, Dun 6	58	— atrorubens, Linn 10	149
- rugosum, Sweet 6	52	- canescens, Mich 10	146
- salicifolium, Spach 6	18	- decapetalus, Linn 10	146
- salicifolium, Sweet 6	18	- diffusus, Sims 10	149
- sambucifolium , Mill. 6	26	- divaricatus, Linn 10	146
- sanguineum, Lag 6	19	- doronicoides, Lamk 10	147
- scabrosum, Dun 6	58	- giganteus, Linn 10	145
- serpyllifolium, Dun. 6	26	- indicus, Lian 10	143
- sessiliflorum, Pers 6	21	- lævis, Linn 10	160
- squammatum, Pers 6	36	- lenticularis, Dougl 10	143
- stramineum, Sweet 6	26	- linearis, Cav 10	148
- sulphureum, Willd 6	26	- macrocarpus, D. C 10	143
- surreyanum, Mill 6	26	- missuricus, Spreng 10	149
- tauricum, Sweet 6	26	- mollis, Lamk 10	146
- thymifolium, Pers 6	13	- mollis, Willd 10	147
- tomentosum, Dun 6	26	- multiflorus, Linn 10	144
- Tuberaria, Willd 6	49	— orgyalis, D. C 10	147
- umbellatum, Willd. 6	61	— ovatus, Lehm 10	143
- variabile, Spach 6	25	— patens, Lehm 10	143
- variabile angustifolium,		- pubescens, Vahl 10	147
Spach6	29	- pubescens, Willd 10	146
— variabile calycinum,		- pumilus, Pers 10	143
Spach 6	28	- rigidus, Dosf 10	145
- variabile discolor, Spach. 6	26	- squarrosus, Kunth 10	184
— variabile gl <b>aterrimum</b> ,	94	- tuberosus, Linn 10	145
Spach 6	27	- virgatus, Lamk 10	145
— variabile hirtum, Spach. 6	29	Helichroa, Ref 10	20

#### TABLE LATTER.

### RELIGENYSUM, Vaill. 10 244   ### According to the product of t		Vol.	Pag.	<b>V</b> ol.	Pag.
- arenarium, D. C. 10 213 - bracteaum, Willd. 10 214 - canescens, Willd. 19 209 - cymorum, Linn. 10 206 - felinum, Less. 40 211 - Atiforme, Lodd. 10 207 - feetidum, Cass. 40 213 - fretescens, Less. 19 211 - fulgidum, Willd. 40 214 - grandiforum, Less. 40 217 - orientale, Gartn. 40 217 - orientale, Gartn. 40 207 - speciosissimum, Willd. 40 208 - spectobile, Ledd. 40 207 - spirale, Andro. 10 208 - spectobile, Ledd. 40 207 - spirale, Andro. 10 208 - spectobile, Ledd. 40 209 - difficial, Lout. 40 402 - wirgatum, Willd. 10 209 - difficial, Lout. 40 402 - wirgatum, Willd. 40 208 - trigatum, Willd. 40 208 - trigatum, Willd. 40 208 - spectobile, Ledd. 40 209 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Lout. 40 402 - difficial, Linn. 40 403 - difficial, Linn. 40 403 - difficial, Linn. 40 403 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Spach. 40 405 - difficial, Spach. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - difficial, Linn. 40 405 - diffi	Halichaysum, Vaill	10	840	Heliotropicea, Mart 9	28
Decided to the property of the library is a possible for the lib		10	213	HELIOTROPIEÆ, Endl. 9	
- cymonum, Liun. 40 206 - felinum, Less. 40 211 - Risforme, Lodd. 10 207 - foetidum, Casa. 40 213 - frutescens, Less. 40 214 - fulgidum, Willd. 40 214 - grandiflorum, Less. 10 210 - margaritaceum, Moench. 0 217 - orientale, Gartin. 40 212 - essamoides, Willd. 10 207 - speciosissimum, Willd. 10 208 - speciosissimum, Thunb. 10 208 - surgadum, Willd. 10 209 - delicia, Lout. 10 402 - delicia, Lout. 10 402 - delicia, Lout. 10 402 - delicia, Lout. 10 402 - delicia, Lout. 10 402 - delicia, Lout. 10 402 - delicia, Lout. 10 402 - delicia, Linn. 10 402 - delicia, Linn. 10 403 - delicia, Linn.	- bracteatum, Willd	10			43
Gelinum, Less.		10			44
- Misforme, Lodd				Helipterum, D. C	-36
Fortidum, Cass.   10   213	- felinum, Less				208
Frutescens, Less.					402
Frucescens, Less   19   214				HELLBBORA- ==	-
Grandistorum, Less. 10 210   Helleborner, Monch. 10 217   orientale. Gritn. 10 212   sesamoides, Willd. 10 207   speciosissimum, Willd. 10 208   speciabile, Ledd					ÖÖZ
		2.0			
- orientale, Willd 10 207 - speciosissimum, Willd 10 208 - speciabile, Lodd 10 207 - spirale, Andro 10 208 - Spechas, D. G. 10 212 - curiegatum, Thunb 10 208 - wirgatum, Willd 10 208 - wirgatum, W					210
Sesamoides, Willd.   10   207			_	HELLEBUREAS, Spech. 7	
### Species is simum, Willd. 40 208  - species is simum, Willd. 40 208  - species is simum, Willd. 40 207  - spirale, Ander. 10 208  - Stechas, D. C. 20 212  - carriegatum, Thunb. 40 208  - virgatum, Willd. 10 209  Helico, Lour. 10 402  Heliconia, Liun. 12 436  Heliconia, Liun. 12 436  Heliconia, Cass. 10 21  Heliconia, Reseable. 7 341  - atrorubens, Wald. et  Kit. 7 347  - dumetorum, Kit. 7 347  - dumetorum, Kit. 7 347  - fetidus, Linn. 7 349  - fetidus, Linn. 7 341  - fetidus, Host. 7 347  - officinalis atrorubens  - fill feticunia, Linn. 7 349  - fetidus, Host. 7 347  - fi				WAR AND AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PART	
- spirale, Andr					
- spirale, Andr				4.4	
- Siechas, D. C				66	
- variegatum, Thunb. 10 208 - virgatum, Willd. 10 209 Helicia, Lour. 10 402 Helicia, Lour. 10 402 Heliconia, Linn. 12 436 HELICONIE E, A. Rich. 42 136 Helicta, Less. 10 21 Helicta, Less. 10 21 Helicta, Less. 10 21 Helicta, Less. 10 25 Helicta, Linn. 13 410 - angustifelia, Linn. 15 413 - baruensis, Linn. 15 413 - breviapina, Juss. fil. 3 412 - carthagenensis, Linn. 15 414 - jamaicensis, Jicq. 16 412 - macropetala, Juss. fil. 3 412 - macropetala, Juss. fil. 3 412 - macropetala, Juss. fil. 3 412 - macropetala, Juss. fil. 3 412 - macropetala, Juss. fil. 3 412 - macropetala, Juss. fil. 3 412 - macropetala, Juss. fil. 3 413 Helighe, Blum. 10 8 505 Heliophila, Linn. 10 6 224 - amplexicaulis, Linn. 10 6 324 - amplexicaulis, Linn. 10 6 324 - monanthos, Moench. 7 317 - popsyanensis, Kunth. 4 7 - poffici				riellesokus, Lum	
Helicia   Lour   10   402   Helicia   Lour   10   402   Helicia   Lour   10   402   Helicia   Lour   12   436   HELICONIE   A Rich   42   436   HELICTA, Cass   10   21   Helicia   Less   40   25   Helicia   Linn   3   410   - angustifelia   Linn   3   411   - feetidus   Linu   7   347   - feetidus   Linu   7   348   - feetidus   Linu   7   349   - feetidus   Lin	- vuriegatum. Thunb.	7. 2		antional, nation 7	
Helicia   Lour   10   402   Helicia   Linn   12   136   Heliconia   Linn   12   136   Heliconia   Linn   13   136   Heliconia   Linn   13   136   Helicta   Less   10   21   Helicta   Less   10   21   Helicta   Less   10   25   Helicta   Linn   3   410   Linn   3   410   Linn   3   410   Linn   3   411   Linn   13	- virgatum, Willd			- abqueticline Vi-	
Action   A	Helicia, Lour,			- dequirious, VIV 7	
MELICANIE F. A. Rich. 42   436   Melican A. Cass.   40   25   Melican A. Cass.   40   40   40   40   40   40   40   4	HELICONIA, Linn	• -			317
Heliota, Less	HELICONIE E. A. Riel	h. 49			747
Helicter   Less	HELIOTA, Cass	- 40			-
Helicters   Linn	Helicta, Less	40			
- angustifelia, Linn	HELICTERES Linn				
- baruensis, Linn	- angustifelia, Linn		413	fætidus, Linn.	
- breviapina, Juss. fil. 3 412 - carthagenesis, Linn. 3 414 - isora, Linn	— baruensis, Lina:	3	411	- fumariæfolius, Amm.	
- carthagenensis, Linn. 3 414 - Isora, Linn. 1 8 411 - jamaicensis, Jacq. 3 412 - macropetala, Juss. fil. 3 412 - Sarcarolha, Al StHil. 3 413 - Heligher, Blom. 1 8 505 - multifdus, Wis. 7 321 - miger, Linn. 7 514 - americanus, Linn. 4 7 - popsyanensis, Kunth. 4 7 - monanthos, Moench. 7 325 - multifdus, Vis. 7 317 - niger, Linn. 7 514 - odorss, Kit. 7 317 - officinalis, Spach. 7 316 - officinalis atrorubens, - amplexicaulis, Linn. fil. 6 452 - arabidioides, Bot. Mag. 6 454 - pendula, Willd. 6 455 - pendula, Willd. 6 455 - pinnata, Vent. 6 453 - stricta, Bot. Mag. 6 454 - stricta, Bot. Mag. 6 454 - stricta, Bot. Mag. 6 454 - trifolius, Linn. 7 325 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 7 326 - trifolius, Linn. 1 2 467 - lavis, Pers. 10 160 - lavis, Pers. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160 - lavis, Dun. 10 160		3	412	- graveolens, Host.	
- jamaicensis, Jacq		3	414		
- Jamaccensis, Jacq		8	411	- intermedius, Host.	517
- Surcarolha, Al StHil. 3 413 HELIGME, Blom		3		- laxus. Host 7	317
Heliorarpis, Linn.	- macropetala, Juss. fil.	8			321
Heliocarpus, Linn.	- Sarcarolna, Al St. Hil			— monanthos, Moench 7	325
- dorus, Linn	HELIGME, Blom.	_		— multifidus, Vis 7	-
Heliophila, Linn.   6   324		-		- niger, Linn 7	-
Heliophila, Linn.   6   324				— odorus, Ait	
- amplexicaulis, Linn. fil. 6 452 - arabidioides; Bot. Mag. 6 454 - pendula, Willd 6 453 - pilosa, Lank 6 453 - pilosa, Lank 6 453 - pinnata, Vent 6 453 - stricta, Bot. Mag 6 454 HELIOPSIS, Pers 10 160 - helianthoides, Spach 7 317 - wiridis, Linn 7 325 - trifolius, Mill 7 321 - viridis, Linn 7 326 - trifolius, Mill 7 321 - viridis, Linn 7 326 - lævis, Pers 10 160 - lævis, Pers 10 160 - lævis, Dun 10 160 - lævis, Dun 10 160 - HELLENIA, Retz 12 167 - HELLENIA, Willd 12 154 - HELLENIA, Willd 12 154	Her ropur A. Line			- officinalis, Spach 7	316
- drabidioides, Bot. Mag. 6 454 - integrifalia, Linn. 6 454 - pendula, Willd. 6 453 - pilosa, Lamk. 6 453 - pinnala, Vent. 6 453 - pinnala, Vent. 6 453 - stricta, Bot. Mag. 6 454 - trifolius, Linn. 7 317 - stricta, Bot. Mag. 6 454 - trifolius, Linn. 7 321 - eanescens, Don. 10 160 - helianthoides, Spach. 10 160 - lævis, Pers. 10 160 - lævis, Dun. 10 160 - lævis, Dun. 10 160 - lævis, Dun. 10 160 - Hellenia, Willd. 12 154 - Hellenia, Mart. 15 298				Speed arrorubens,	~
- integrifalia, Linn. : 6 454 - pendula, Willd 6 453 - pilosa, Lamk 6 453 - pinnata, Vent 6 453 - stricta, Bot. Mag 6 454 - trifolius, Linn 7 317 - stricta, Bot. Mag 6 454 - trifolius, Linn 7 325 - trifolius, Linn 7 321 - eanescens, Don 10 160 - helianthoides, Spach. 10 160 - lævis, Pers 10 160 - lævis, Dun 10 160 - lævis, Dun 10 160 - Hellenia, Willd 12 154 - seabra, Dun 10 160 - Hellenia, Mart 15 298				Spacu	317
- pendula, Willd 6 453 - orientalis, Desf 7 317 - pilosa, Lamk 6 453 - pallidus, Host 7 317 - purpurascens, W. et K 7 317 - purpurascens, W. et K 7 317 - purpurascens, W. et K 7 317 - purpurascens, W. et K 7 317 - purpurascens, W. et K 7 317 - purpurascens, W. et K 7 317 - purpurascens, W. et K 7 317 - purpurascens, W. et K 7 316 - trifolius, Linn		۸			710
- pilosa, Lamk 6 453 - pallidus, Host 7 317 - pinnata, Vent 6 453 - purpurascens, W. et K. 7 317 - stricta, Bot. Mag 6 454 - trifolius, Linn 7 325 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 321 - trifolius, Mill 7 325 - trifolius, Mill				- orientalie Dasf	
- pinnata, Vent				- nallidus Host	
- stricta, Bot. Mag 6 454  Heliopsis, Pers 10 160  - eanescens, Don 10 160  - helianthoides, Spach. 10 160  - lævis, Pers 10 160  - lævis, Dun 10 160  - seabra, Dun 10 160  Hellenia, Willd 12 167  Hellenia, Willd 12 154  Hellenia, Mart 15 298	- pinnata, Vent			- purpurascens W at K	
Heliopsis, Pers	- stricta, Bot. Mag	_	1	- trifolius, Linn	
- canescens, Don 10 160 - viridis, Linn 7 316 - helianthoides, Spach. 10 160 - lævis, Pers 10 160 - lævis, Dun 10 160 - lævis, Dun 10 160 - keabra, Dun 10 160 - hellenia, Willd 13 154 - hellenia, Mart 15 298	HELIOPSIS, Pers			- trifolius, Mill 7	
- helianthoides, Spach. 10 160 - lævis, Pers 10 160 - lævis, Dun 10 160 - teabra, Dun 10 160 HELLENIA, Willd 12 154 HELLENIA, Willd 13 154 HELLERIA, Mart 15 298				- viridis, Linn 7	
- lavis, Pers 10 160 - lavis, Dun 10 160 HELLENIA, Willd 12 167 HELLENIA, Willd 13 154 HELLERIA, Mart 15 298	- helianthoides, Spach.	10		HELLENIA, Retz 12	
- lavis, Dun 10 160 HELLENIA, Willd 12 154 HELLERIA, Mart 15 298	— lævis, Pers	10	160	- Allughas, Linn 12	
- teabra, Dup 10 160   HELLERIA, Mart 15 298	— lævis, Dun	10	160	HELLENIA, Willd 48	
		10			
	Heliotropica, Schrad	9	-28	HELMINTHIA, Juss 10	6

•	¥ol.	Pag.		Vol.	Des
MATARIA		7.8	Trucké (i manusa D. D.		Pag.
HELOBIEÆ, Bartl.	12		HEMIDESMUS, R. Br	8	542 542
HELONTAS, Linn	12	240	- indieus, R Br	8	
— asphodeleides, Linn	19	243	Hemigenia, R. Br	. 9	165
- bracteata, Sims	12	248	HEMIMERIDEA,	_	
- bullata, Linn	12	241	Benih	9	<b>2</b> 66
- dioica, Pursh	12	242	Hemimeris, Kunth.	9	<u>266</u>
- erythrosperma, Mich.	12	244	HEMIMERIS, Thunb.	9	267
- glaberrima, Link.	12	248	HEMIPILIA, Lindl.	12	180
- lutea, Hort. Kew.	12	242	Hemisacris, Steud	13	164
— lutea, Ker	12	244	Hemistemma, Juss.	. 7	413
- officinalis, Don.	12	245	HEMISTEMONEÆ,		
- pumila, Jacq.	12	242	Reichb.	7	413
HELOPUS, Trin.	13	460	Hemitomus, L'herit	9	266
HELOSCIADIUM, Koch	8	438	HEMIZONIA, D. C	10	-21
HELOSIEÆ, Endi	10	550	Henanthus, Less	10	29
HELOSIS, Rich.	10	550	Henckelia, Spreng	. 9	257
HELOSPORA, Jacq.	8	373	HENDECANDRA, Esch.	.9	488
Helxine, Linn	10	521	Henningia, Kar. et Kir	19	255
Helwine , Regn	11	25	HENOTOGYNA, D. C.	10	38
Helygia, Blum	8	503	HENBICIA, Cass.	10	31
HEMARTHRIA, R. Br.	13	166	HENRIETTEA, D. C.	4	260
Hemerocallidea, R. Br.	12	252	succosa, D. C.	4	260
HEMEROCALLIS, Linn.	12	374	HENSCHELIA, Presi	7	496
— alba, Andr. :	12	378	Henslera, Lag	8	138
- corulea, Andr	12	379	HEPATICA, Dill.	7	240
- cordata, Cav.	12	378	- acutiloba, D. C.	7	241
cordata, Thunb.	12	281	- americana, Ker	7	241
- crocea, Lamk	12	375	- angulosa, D. C.	7	241
- disticha, Donn	12	375	- triloba, Chaix	7	241
- flaya, Linn	12	374	Hepetis, Swartz	12	299
— fulva, Lion	12	375	HEPETOSPERMUM, Wallich		188
- fulva, Thunb.	12	375	Heptapleurum, Gerta.	. 8	443
— graminea, Andr	12	375	Heracantha, Links .	10	-11
- japonica, Thomb	12	378	HERACLEUM, Linn:	8	470
- lancifolia, Thunb	12	379	- Branca-ursina Hoffm	_	171
— Liliastrum, Linn	12	380	- elegans, Jacq	8	171
- Lilio-Asphodelus, Linn		375	- proteiforme, Grantz.	8	171
- minor, Mill.	12	375	- Sphondylium, Linn.	8	171
— plantaginea, Lamk	12	378	HERBERTIA, Sweet.	13	-3
- Sieboldiana, Lodd	12	379	HERDERIA, Cass.	10	39
Hemesotria, Raf.	12	379	Heritiera, Gmel	13	109
HEMIACHYRIS, D. C.	10 10	304 <b>2</b> 9	- Gmelini, Mich HERITIERA, Hort. Kew	13	112
HEMIADELPHIS, Nees.	9	144		3	503
Married D. D.		165	- littoralis, Hort. Kew.	3	503
Hemianthus, Nutt	9	169	HERITIERA, Reiz	12 12	154 167
HEMICARPHA, Nees	13	145	Heritiera, Schrank	12	255
HEMICARPURUS, Nees.	13	40		* 3	200 466
HEMICHLÆNA, Schrad.	13	146	- alnifolia, Linn	3	470
HEMICLIDIA, R. Br.	10	402	Charles and the September of September 2015 and the	3	467
HEMICHORISTE, Wallich.	9	146	— altheæfolia, Jacq — altheæfolia, Linu	3	467
HEMICHROA, R. Br	5	278	- aurea, Jacq	3	467
	,	~.0	anion, sucqiii i	ř	20.

Hermannia biservata, Linn.	V	ol.	Pag.	Vol. Pag.
Candicans, Hori. Kew. 3 467   Cancifolia, Jacq. 3 468   description. 3 470   distichs, Schrad. 3 468   flammea, Jacq. 3 469   hyssopifolia, Cav. 3 469   hyssopifolia, Cav. 3 468   latifolia, Cav. 3 468   latifolia, Jacq. 3 468   latifolia, Jacq. 3 468   latifolia, Jacq. 3 468   multiflora, Jacq. 3 468   multiflora, Jacq. 3 469   hierorphylla, Ten. 6 390   hierorphylla	Hermannia biserrata, Linn.	3	474	
Cuneifolia, Jacq.				
denudata, Linn	- cuneifolia, Jacq	3	469	Hesperideæ-Ximenieæ, Ad.
- distichs, Schrad. 3 468 - flammes, Jacq. 3 469 - holosericea, Jacq. 3 469 - latifolia, Cav. 3 468 - latifolia, Jacq. 3 468 - latifolia, Jacq. 3 468 - latifolia, Jacq. 3 468 - latifolia, Jacq. 3 468 - multiflora, Jacq. 3 468 - multiflora, Jacq. 3 469 - plicata, Willd. 3 467 - rotundifolia, Jacq. 3 468 - plicata, Willd. 3 467 - rotundifolia, Jacq. 3 468 - scabra, Cav. 3 470 - trifurcata, Ling. 3 471  HERMANNIACEÆ, Kunth. 3 460 Hermansiee, D.C. 3 460 Hermansiee, D.C. 3 460 Hermansiee, D.C. 3 460 Hermansiee, D.C. 3 460 Hermansiee, D.C. 3 460 Herminiera, Guill. 1 263 - elaphroxylon, Guill. 1 264 Herminonacytlus, R. Br. 12 180 Hermione, Haw. 12 443 Hermodacytlus, R. Br. 12 234 Hermodacytlus, R. Br. 12 254 Hermodacytlus, Sweet. 13 15 - longifolius, Sweet. 13 14 - bispathaceus, Sweet. 13 14 - repens, Sweet. 13 14 - repens, Sweet. 13 15 - Hermupoa, Læffl. 6 296 Hernandia, Ling. 5 238 Herotium, Bluff et Fing. 10 27 Harppstis, Gæstin. 9 269 Herpstylo, Griseb. 12 227 Herretlia, Lindl. 12 180 Herrechella, Call 11 18	- denudata, Linn	3	470	Brongn
- holosericea, Jacq. 3 469 - hyssopilolia, Cav. 3 468 - latifolia, Jacq. 3 468 - latifolia, Jacq. 3 468 - latifolia, Jacq. 3 468 - multiflora, Jacq. 3 468 - multiflora, Jacq. 3 469 - plicata, Willd. 3 467 - rotundifolia, Jacq. 3 468 - scabra, Cav. 3 470 - trifurcata, Linn. 3 471  HERMANNIACE E,  Kunth. 3 460 Hermansica, D.C. 3 460 Hermansica, D.C. 3 460 Hermansica, D.C. 3 460 Hermansica, D.C. 3 460 Hermansica, D.C. 3 460 Hermansica, D.C. 3 460 Hermansica, D.C. 3 460 Herminum, R. Br. 12 487 Herminum, R. Br. 12 247 Herminum, R. Br. 12 180 Hermodactyloides, Spach. 3 46 Hermodactyloides, Spach. 3 46 Hermodactyloides, Spach. 3 46 Hermodactyloides, Spach. 3 46 Hermodactyloides, Spach. 3 46 Hermodactyloides, Spach. 43 46 Hermodactyloides, Spach. 43 46 Hermodactyloides, Spach. 43 46 Hermodactyloides, Spach. 43 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 45 46 Hermodactyloides, Spach. 46 46 Hermansia, D.C. 40 39 Herpersite, Grieb. 12 27 Herperstis, Gerton. 9 269 Hermodactyloides, Grieb. 12 27 Herreochena, D.C. 40 39 Herreochena, D.C. 40 39 Herreochena, D.C. 40 39 Herreochena, D.C. 40 39 Herreochena, D.C. 40 39 Herreochena, D.C. 40 39 Herreochena, D.C. 40 39 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13	— disticha, Schrad	3	468	HESPERIS, Linn 6 388
- holosericea, Jacq 3 468 - hyssopifolia, Cav 3 468 - latifolia, Jacq 3 468 - latifolia, Jacq 3 468 - multiflora, Jacq 3 468 - multiflora, Jacq 3 468 - multiflora, Jacq 3 468 - plicata, Willd 3 467 - rotundifolia, Jacq 3 468 - scabra, Cav 3 470 - trifurcate, Linu 3 471  HERMANNIACE E, Kunth 3 460 Hermannieæ, D. C 3 460 Hermannieæ, D. C 3 460 Hermannieæ, D. C 3 460 Hermannieæ, D. G 3 460 Hermannieæ, D. G 3 460 Hermannieæ, D. G 3 460 Herminium, R. Br 2 487 Herminium, R. Br 12 180 Herminium, R. Br 12 180 Herminone, Haw 12 443 Hermodactylus, R. Br. 12 180 Hermodactylus, R. Br. 12 180 Hermodactylus, Tourn. 13 14 - bispathaceus, Sweet 13 15 - longifolius, Sweet 13 15 - longifolius, Sweet 13 15 Hermupoa, Læffl 6 296 Hernannia, Dium 10 436 Hernannia, Bluff et Fing. 10 27 Herperstis, Gertn 9 269 Hernannia, R. et P 12 200 - parviflora, Griseb. 12 227 Herreadaria, Beauv 12 257 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Beauv 1 155 Herreadaria, Bea	— flammea, Jacq	3	471	
- latifolia, Jacq. 3 468 - lavandulæfolia, Cav. 3 471 - micans, Schrad. 3 468 - multiflora, Jacq. 3 469 - plicata, Willd. 3 467 - rotundifolia, Jacq. 3 468 - scabra, Cav. 3 470 - trifurcata, Linu. 3 471 HERMANNIACEÆ, Kunth. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Herminure, Guill. 1 263 - elaphroxylon, Guill. 1 263 - elaphroxylon, Guill. 1 264 Herminum, R. Br. 12 180 Hermiodactylus, R. Br. 12 234 Hermodactylus, R. Br. 12 234 Hermodactylus, Sweet. 13 15 - longifolius, Sweet. 13 15 - longifolius, Sweet. 13 15 - longifolius, Sweet. 13 15 - Herminupoa, Læffl. 6 296 Hernannia, Linn. 5 238 Herotium, Bluff et Fing. 10 27 - Sarsaparilla, Griseb. 12 227 - Sarsaparilla, Griseb. 12 227 - Sarsaparilla, Griseb. 12 227 - Rerrifora, Griseb. 12 227 - Rerrifora, Griseb. 12 227 - Sarsaparilla, Griseb. 12 227 - Rerrifora, Griseb. 12 227 - Sarsaparilla, Griseb. 12 227 - Rerrifora, Griseb. 12 227 - Grandensis, Spach. 6 99 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - radiata, Hort. Kew. 13 90 - Frifical Color of the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and the forman and forman and forman and forman and forman and forman and forman and forma	— holosericea, Jacq	3	469	
- lavandulæfolia, Cav. 3 471 - micans, Schrad. 3 468 - multiflora, Jacq. 3 469 - plicats, Willd. 3 467 - rotundifolia, Jacq. 3 468 - scabra, Cav. 3 470 - trifurcata, Linu. 3 471 HERMANNIACEÆ, Kunth. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Hermannieæ, D. C. 3 460 Herminiera, Guill. 1 263 - elaphroxylon, Guill. 1 264 Herminium, R. Br. 12 180 Hermione, Haw. 12 443 Hermodactylodes, Spach. 3 46 Hermodactylus, R. Br. 12 234 Hermodactylus, R. Br. 12 234 Hermodactylus, R. Br. 12 234 Hermodactylus, R. Br. 12 255 Hermodactylus, R. Br. 12 254 Hermodactylus, R. Br. 12 254 Hermodactylus, R. Br. 12 254 Hermodactylus, R. Br. 12 254 Hermodactylus, R. Br. 12 254 Hermodactylus, R. Br. 12 254 Hermodactylus, R. Br. 12 254 Hermodactylus, R. Br. 12 254 Hermodactylus, R. Br.	— hyssopifolia, Cav	3	468	
micans, Schrad	— latifolia, Jacq		468	
- multiflora, Jacq		_		- heterophylla, Ten 6 390
- plicats, Willd				— hieracifolia, VIII 6 391
- rotundifolia, Jacq	- multiflora, Jacq	-		
- scabra, Cav	- plicata, Willd			
Trifurcata, Linu.	— rolundifolia, Jacq	-		l
HERMANNIACE	— scabra, Cav	_		
Munth   No.     3   460   Hermanniew, D. C.   6   390   Sibirica, Linn.   6   389   Sibirica, Linn.	- triturcata, Ling	3	4/1	
Runth	HERMANNIACEÆ,			- motronalie alanderless
Hermannies, D. C	Kunth	3	460	Snach 6 700
Hermas, Linn.	Hermanniew, D. C	3	460	- ninea Banme 6 300
Hermeisa, Bonpl		8		- runcinata. W. at K . 6 390
Herminiera, Guill.		-		- sibirica Linn 6 380
— elaphroxylon, Guill. 1 264  НЕВМІЛІИМ, R. Br. 12 180  НЕВМІОМЕ, НаW. 12 443  НЕВМІОМЕ, НаW. 12 443  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, Spach.13 16  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, Spach.13 15  — longifolius, Sweet. 13 15  — longifolius, Sweet. 13 15  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, В ВГ. 12 254  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, В ВГ. 12 254  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, В ВГ. 12 254  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, В ВГ. 12 254  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, В ВГ. 12 254  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, В ВГ. 12 255  НЕВМОДАСТУГОІДЕЯ, В ВГ. 12 410  — sipiralis, Berg. 12 410  — siellaris, Herb. 12 410  — siellaris, Herb. 10 6  НЕТЕВАСТІЯ, D. С. 10 32  Нетевластія, D. С. 10 32  Нетевлатна, R. et P. 12 257  Нетевлатна, N. et Mart. 9 269  Нетевлостить, N. et Mart. 9 269  Нетевлостить, N. et Mart. 9 269  Нетевлостить, N. et Mart. 9 269  Нетевлостить, N. et Mart. 9 269  Нетевлостить, N. et Mart. 9 269  Нетевлостить, C. 10 30  Нетевлостить, С. 10 30  Нетевлостить, С. 10 30  Нетевлостия, В С. 10 40  Нетевлостия, В С. 10 30  Нетевлостия, В С. 1		1		
Herminium, R. Br				- sulvestris, Crantz. 6 390
Hermione, Haw	:			I desirate Time a man
HERMODACTYLUS, R. Br. 12 234  HERMODACTYLUS, TOURN. 13 14  — bispathaceus, Sweet. 13 15  — longifolius, Sweet. 13 15  — terpens, Sweet. 13 15  HERMUPOA, Lœffl. 6 296  HERMUPOA, Lœffl. 10 436  HERMUPOA, Lœffl. 6 296  HERMUPOA, Lœffl. 6 296  HERMUPOA, Lœffl. 10 436  HERMUPOA, Lœffl. 10 436  HERMUPOA, Lœffl. 10 436  HERRACIA, F. et M. 10 6  HETERACIA, F. et				
HERMODACTYLUS, R. Br. 42 234 HERMODACTYLUS, TOURN 13 14 — bispathaceus, Sweet. 13 15 — longifolius, Sweet. 13 15 HERMUPOA, Lœfil. 6 296 HERNANDIA, Plum. 10 436 HERNANDIA, Plum. 10 436 HERNANDIA, Plum. 10 436 HERNANDIA, Plum. 10 436 HERNANDIA, Plum. 10 27 HERNANTHA, Linnl. 5 238 Herotium, Bluff et Fing. 10 27 HERPSTIS, Gærtn. 9 269 HERPYSMA, Lindl. 12 181 HERREGHA, R. et P. 12 200 — parviflora, Griseb. 12 227 HERRECHELIA, Lindl. 12 180 HERSCHELLIA, Lindl. 12 180 HERSCHELLIA, Lindl. 12 180 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Sowd. 9 57 HERSCHELLIA, Sowd. 9 57 HERTEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 155 Heterolophus, Cass. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 68 HETEROLOMA, Desv. 10 68 HETEROLOMA, Desv. 10 69 — canadensis, Spach. 6 98 — canadensis, Spach. 6 103 — mexicana, Spach. 6 104 — polifolia, Spach. 6 101 Heteromorpha, Cass. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROMORPHA, Cham. 8 139 Heteromorpha, Cass. 10 14 HETEROMORPHA, Cham. 8 139 HETEROMORPHA, Cham. 8 139 HETERONEMA, D. C. 4205 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 14 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10 15 HETEROLOMA, Desv. 10				
Hermodactylus, Tourn		-		
longifolius, Sweet. 13 14 repens, Sweet. 13 15 HERMUPOA, Lœffl. 6 296 HERNANDIA, Plum. 10 436 HERRIARIA, Linn. 5 238 Herotium, Bluff et Fing. 10 27 HERPESTIS, Gærtn. 9 269 HERPYSMA, Lindl. 12 181 HERRERIA, R. et P. 12 200 parviflora, Griseb. 12 227 Sarsaparilla, Griseb. 12 227 HERSCHELIA, Lindl. 12 180 HERSCHELIA, Lindl. 12 180 HERSCHELIA, Less. 10 33 HESIODIA, Mænch. 9 166 HESPERANTHA, Ker. 13 90 cinnamomea, Hort. Kew. 13 91 falcata, Hort. Kew. 13 90 radiata, Hort. Kew. 13 90 Hesperideæ, Veut. 2 248 Hesperideæ Humiriaceæ ,  HETEROOMENIS, Spach. 6 101 Heteromorpha, Cass. 10 14 Heteranthemis, Schott. 10 24 Heterochemis, Schott. 10 24 Heteranthemis, Schott. 10 24 Heteranthemis, Schott. 10 24 Heteranthemis, Schott. 10 24				- spiralis, Berg 12 410
- longifolius, Sweet 13 14 - repens, Sweet 13 15 HERMUPOA, Lœffl 6 296 HERNANDIA, Plum 10 436 HERNANDIA, Plum 10 436 HERNIARIA, Linn 5 238 Herotium, Bluff et Fing. 10 27 HERPESTIS, Gærtin 9 269 HERPYSMA, Lindl 12 181 HERRERIA, R. et P 12 200 - parviflora, Griseb 12 227 - Sarsaparilla, Griseb 12 227 HERSCHELIA, Lindl 12 180 HERSCHELIA, Lindl 12 180 HERSCHELIA, Lindl 12 180 HERSCHELIA, Bowd 9 57 HERTIA, Less 10 33 HESIODIA, Mœnch 9 166 HESPERANTHA, Ker 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew 13 90 - radiata, Hort. Kew 13 90 - radiata, Hort. Kew 13 90 Hesperideæ, Vent 2 248 Hesperideæ - Humiriaceæ ,	- bispathaceus, Sweet 1	3	15	— stellaris, Herb 12 410
Hernaupoa, Læffl 6 296   Heterandra, Beauv				
HERNANDIA, Plum. 10 436 HERNANDIA, Linn. 5 238 Herofium, Bluff et Fing. 10 27 HERPESTIS, Gærtin. 9 269 HERPYSMA, Lindl. 12 181 HERREHIA, R. et P. 12 200 — parviflora, Griseb. 12 227 — Sarsaparilla, Griseb. 12 227 HERSCHELIA, Lindl. 12 180 HERSCHELIA, Bowd. 9 57 HERSCHELLIA, Bowd. 9 57 HERTIA, Less. 10 33 HESIODIA, Mænch. 9 166 HESPERANTHA, Ker. 13 90 — cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 — radiata, Hort. Kew. 13 91 — falcata, Hort. Kew. 13 90 Hesperideæ, Vent. 2248 Hesperideæ - Humiriaceæ ,  Heteranthemis, Schott. 10 24 HETERANTHERA, R. et P. 12 257 HETERANTHERA, R. et P. 12 257 HETERANTHERA, R. et P. 12 357 HETEROHEMA, D. C 10 30 HETEROCHÆTA, D. C 10 30 HETEROLÆTA, D. C 10 30 HETEROCHÆTA,		13		
HERNANDIA, Plum	HERMUPOA, Læfil	6	296	
Herotium, Bluff et Fing. 10 27   Herpestis, Gærtn. 9 269   Herpestis, Gærtn. 10 50   Herpestis		0		
HERPESTIS, Gærtin 9 269 HERPYSMA, Lindl 12 481 HERRERIA, R. et P 12 200 — parviflora, Griseb 12 227 — Sarsaparilla, Griseb 12 227 HERECHELIA, Lindl 12 180 HERSCHELIA, Lindl 12 180 HERSCHELIA, Bowd 9 57 HERTIA, Less 10 33 HESIODIA, Mænch 9 166 HESPERANTHA, Ker 13 90 — cinnamomea, Hort. Kew 13 90 — radiata, Hort. Kew 13 90 — radiata, Hort. Kew 13 90 Hesperideæ, Vent 2 248 Hesperideæ, Vent 2 248 Hesperideæ - Humiriaceæ,	HERNIARIA, Linn	5	238	
Herpysma, Lindl	Herotium, Bluff et Fing 1	0	27	
Herrenia, R. et P	HERPESTIS, Gærtn	9	269	TT
— parviflora, Griseb. 12 227 — Sarsaparilla, Griseb. 12 227 HERSCHELIA, Lindl. 12 180 HERSCHELLA, Bowd. 9 57 HERTIA, Less. 10 33 HESIODIA, Mœnch. 9 166 HESPERANTHA, Ker. 13 90 — cinnamomea, Hort. Kew. 13 91 — falcata, Hort. Kew. 13 90 — radiata, Hort. Kew. 13 90 Hesperideæ, Vent. 22 248 Hesperideæ - Humiriaceæ ,	HERPYSMA, Lindl 1	2	181	N T
- Sarsaparilla, Griseb. 12 227 HERSCHELIA, Lindl. 12 180 HERSCHELIA, Bowd. 9 57 HERTIA, Less. 10 33 HESIODIA, Mœnch. 9 166 HESPERANTHA, Ker. 13 90 - cinnamomea, Hort. Kew. 13 91 - falcata, Hort. Kew. 13 90 - radiata, Hort. Kew. 13 90 Hesperideæ, Vent. 2 248 Hesperideæ - Humiriaceæ, HETERONEMIS, Spach. 6 98 HETERONERIS, Spach. 6 99 - cymosa, Spach. 6 103 - mexicana, Spach. 6 104 - polifolis, Spach. 6 101 Heteromorpha, Cass. 10 14 HETERONERIS, Cass. 10 14 HETEROMORPHA, Cham. 8 139 Hesperideæ - Humiriaceæ, 10 30	HERRERIA, R. et P 4	2	200	Transaction of C
HERSCHELIA, Lindl		2	227	
- sibiricus, Cass	- Sarsaparilla, Griseb 1	2	227	17.4
HERTIA, Less		2	180	
- canadensis, Spach 6 99  HESPERANTHA, Ker 13 90  — cinnamomea, Hort. Kew. 13 91  — falcata, Hort. Kew 13 90  — radiata, Hort. Kew 13 90  Hesperideæ, Vent 2 248  Hesperideæ - Humiriaceæ,		9	57	
— cymosa, Spach 6 103   — cymosa, Spach 6 104   — cinnamomea, Hort. Kew. 13 91   — polifolia, Spach 6 104   — polifolia, Spach 6 101   — polifolia, Spach 6 103   — mexicana, Spach 6 103   — mexicana, Spach 6 104   — polifolia, Spach 6 105   — mexicana, Spach 6 104   — polifolia, Spach 6 101   — polifolia, Spach.		0	33	l
- cinnamomea, Hort. Kew. 13 90 - falcata, Hort. Kew. 13 90 - radiata, Hort. Kew. 13 90 - radiata, Hort. Kew. 13 90 Hesperideæ, Vent 2 248 Hesperideæ - Humiriaceæ, HETEROPAPPUS, Less 10 30				l G - )
- cinnamomea, Hort. Kew. 13 91 - falcata, Hort. Kew. 13 90 - radiata, Hort. Kew. 13 90 Hesperideæ, Vent 2 248 Hesperideæ - Humiriaceæ ,  - polifolia, Spach 6 101 Heteromorpha, Cass 10 14 HETEROMORPHA, D. C 4 205 Hesperideæ - Humiriaceæ ,			90	
— radiata, Hort. Kew. 13 90 Heteromorpha, Cass 10 14 HETEROMORPHA, Cham. 8 139 Hesperideæ, Veut 2 248 HETEROMORPHA, D. C 4 205 Hesperideæ – Humiriaceæ, 10 30		3	91	
Hesperideæ, Vent 2 248 Hesperideæ, Vent 2 248 Hesperideæ - Humiriaceæ, Hetteronema, D. C 4 205 Hesperideæ - Humiriaceæ,			- 1	
Hesperideæ, Vent 2 248 HETERONEMA, D. C 4 205 Hesperideæ - Humiriaceæ, HETEROPAPPUS, Less 10 30		3	90	TT (1)
Hesperides - Humiriaces, Heteropappus, Less. 10 30	Hesperidea, Vent	2	248	HETERONEMA, D. C 4 205
Ad. Brongn 13 296   Heteropogon, Pers 13 167			1	HETEROPAPPUS, Less 10 30
	Ad. Brongn 1	3	296	Heteropogon, Pers 13 167

# Table Latine.

•	_			
	♥ol.	Pag.	₹ol.	Pag.
HETEROPSIS, Kunth	12	41	HIBBERTIA, Andr 7	420
HETEROPTERIS, Kunth.	3	149	- corifolia, Sims 7	421
- argentea, Kunth	. 3	151	- crenata, Andr 7	420
- bicolor, Juss. fil	3	149	— dentata, R. Br 7	422
- chrysophylla, Kunth.	3	151	— grossulariæfolia, Sims. 7	420
- cœrulea, Kunth	3	152	— pedunculata, D. C 7	421
- nitida, Kunth	3	152	— volubilis, Andr 7	421
- parvifolia, D. C	3	151	HIBBERTIEÆ, Reichb. 7	413
- pterocephala, Juss. fil.	3	151		
	3	150	HIBBERTIEÆ GENUINÆ,	. 419
— purpurea, Kunth — umbeliata, Juss. fil	3	150	Reichb	~
Heterosperma, Cav	10	19		413
	10	13	Hibiscus, Linn 3	419
HETEROSPERMEÆ,	8	139		371
Tausch	10	19	- Abelmoschus, Linn 3	384
HETEROSPERMUM, Willd.	13	163	- bifurcatus, Cav 3	382
Heterostega, Desv Wight	13	103	- cannabinus, Linn 3	377
HETEROSTEMMA, Wight		W 10	— clypeatus, Linn 3	385
et Arn	8	540	— digitatus, Cav 3	380
HETEROSTEMON, Desf	1	88	— esculentus, Linn 3	384
Heterotaxis, Lindl	12	177	- grandiflorus, Mich 3	380
HETEROTHALAMUS, Less.	10	30	- hastatus, Mich 3	379
HETEROTHECA, Cass	10	29	- heterophyllus, Vent 3	376
HETEROTOMA, Zuccar	9	572	- kitaibeliæfolius, Juss. 3	382
Heterotrichum, Bieberst	10	10	— lævis, Scop 3	379
HETEROTRICHUM, D. C.	4	<b>2</b> 06	- Lambertianus, Kunth. 3	376
HETEROTROPA, Morr. et	40	P.00	— liliflorus, Cav 3	373
Decs	10	562	- Lindleyi, Wallich 3	383
Heteryta, Raf	9	49	— Manihot, Linn 3	383
HEUCHBRA, Linn	5	66	- militaris, Cav 3	379
— americana, Linn	5	67	- Moscheutos, Linn 3	377
— villosa, Mich	5	67	- mutabilis, Linn 3	378
HEUDELOTIA, Gaill	2	186	- palustris, Linn 3	378
HEURNIA, R. Br	8	540	- Patersonii, Hort. Kew. 5	372
Hevea, Aubl	2	487	- pedunculatus, Linn 3	373
_ guianensis, Aubl	2	517	- phœniceus, Linn 3	375
HEXACENTRIS, Necs	9	144	— populneus, Linn 3	387
Hexactina, Willd	8	373	— riparius, Pers 3	379
Hexadesmia, Ad. Brongn.	12	176	— Rosa sinensis, Linn 3	374
HEXADICA, Lour	.2	488	- roseus, Thore 3	378
Hexaglottis; Vent	13	4	— Sabdarifa, Linn 3	380
HEXALOBUS, D. C. fil	7	496	- speciosus, Hort. Kew. 3	379
HEXAPETALUM, Bartl	8	.377	- strigosus, Lindl 3	<b>382</b>
HEXAPTERA, Hook	6	325	— surattensis, Linn 3	381
HEXARRHENA, Presi	13	159	— syriacus, Linn 3	375
HEXASTEMON, Klotz	9	443	- tiliaceus, Linn 3	<b>386</b>
HEXISEA, Lindl	12	175	— Trionum, Linn 3	381
HEYLANDIA, D. C	1	153	- unidens, Bot. Reg 3	377
Heymassoli, Aubl	13	263	- visginicus, Linn 3	372
_ spinosa, Aubl	13	264	Hicorius, Raf 2	164
HEYNEA, Roxb	3	192	HIDALGOA, Less 10	18
— multijuga, Bl	3	193	HIBRACIUM, Linn 10	48
- trifolia, Juss. fil	3	193	— aurantiacum, Linn 10	49
— trijuga, Roxb	3	193	- breviscapum, D. C 10	49
			T .	

Vol.	Pag.	Vol.	Pag
Hieracium murorum , Lina. 10	50	HIPPOMANE, Linn. 2	
- nemorasum, Pers 19	50	- Mancinella, Linn. 2	
		The state of the s	
- Pelleterianum, Mérat. 10	49	HIPPOMANEÆ, Juss. fil. 2	488
- pictum, Pers 10	80	et	522
- Pilosella, Linn 10	49	Hippomarathrum, Riv.	138
- pilosellæforme, Hoppe. 10	49	HIPPOPHAE, Linn 10	456
- pumilum, Lapeyr 10	49	- rhamnoides , Linn 10	
- sylvaticum, Flor. Dan. 10	50	Hipposeris, Cass 10	
HIERANTHEMUM Endl 9	31	HIPPOTIS, Ruiz et Pay. 8	
HIEROCHLOA Gmel 13	159	THE DESCRIPTION OF THE	•
Higginsia, Blum 8	373	HIPPURIDEÆ, Link.	443
Higginsia, Pers 8	373	HIPPURIS, Linn.	443
HILARIA, Kunib 43	159	HIPTAGE, Gærtn. 3	138
HILDEGARDIA, Schott et		- Madablota, Gærtn 3	139
Endi. 5	515	Hiplagea, D. C.	134
- Candolleana, Schott	0.0	HIREA, Jacq	139
et Endl 3	515	- argentea, Juss. fil 3	
	313	- indica, D. C.	
- macrophylla, Schott	***	- odorata, Willd 3	
et Endl 3	516	- reclinata, Jacq 3	
- populifolia, Schott et			
Endl	515		
HILSENBERGIA, Tausch. 9	226	HIRPICIUM, Cass 40	
HIMANTOGLOSSUM, Spreng.12	179	HIRSCHFELDIA, Moench. 6	
Himantophyllum, Spreng. 12	405	HIRTELLA, Linn 4	375
HIMATANTHUS, Willd 8	378	– americana, Aubl 1	375
HIMERANTHUS, Endl 9	57	— americana, Jacq 1	376
Hiorthia, Neck. 10	24	— poniculata, Lamk 1	376
Hippagrostis, Rumph 13	160	- polyandra , Kunth 1	375
HIPPEASTRUM, Endl 12	416	- racemosa, Lamk 1	375
Hippeastrum, Herbert 13	446	- triandra, Swartz 1	376
HIPPIA Linn. 10	23	HIRTBLLINA, Cass 10	10
HIPPIEÆ, Griseb 9	5	HISINGERA, Neck 2	487
		Harringer D. C. 10	24
Hippioides, D. C 10	24	HITCHENIA, Wallich. 12	154
Hippion, Schmidt 9	6	Print to the state of the state	139
HIPPION, Spreng 9	. 5		307
HIPPOBROMA Don 9	572	HOAREA, Sweet	
HIPPOCASTA-		HOCHSTETTERA, D. C 10	28
N 10 70	40	Hocquartia, Dumort 10	562
	16	Hæltzelia, Schreb 1	146
Hippocentaurea Contau-		HOFFMANNIA, Swartz 8	373
rium, Schult 9	12	HOFFMANNSEGGIA, Cav. 1	88
HIPPOCRATEA, Linn. 2	<b>59</b> 9	HOHENACKERIA, F. et M. 8	136
- arborea, Roxb 2	<b>599</b>	HOHENBERGIA, Schult. fil. 12	399
- indica, Roxb, 2	399	Hohenwartha, Vest 10	11
- obcordata, Lamk. 2	399	HOITZIA, Juss 9	106
- scandens, Jacq 2	599	HOLARRHENA, R. Br 8	502
HIPPOCRATEA-		Holcus, Linn 13	180
		- avenaceus, Scop 13	104
" $CE A\!\!E$ , Kunth 2	397	- bicolor, Linn	256
Hippocraticea, Juss. 2	397	- cernuus, Willd 13	257
HIPPOCREPIS, Linn. 1	283	- Dochna, Forsk. 13	257
- balearica, Linn. 1	283		256
- comosa, Linn 1	283		
— comosa, Linu 1	200	— lanatus, Linn 43	181

Houmiri, Aubl. . . . . .

Hopkirkia, Spreng. . . .

10 19

## TABLE LATIFIE

	Vol.	Pag.	•	Yol.	Ny.
Houmiri balsamifera, Aubl.	13	299	Huitum, Adans	4	105
Houmiria, Juss	13	298	HUTCHINIA Wight et Arn.	8	540
Houstonia coccinea, Andr.	8	399	HUTCHINSIA, R. Br.	6	325
HOUTTUYNIA, Thunb	11	5	HYACINTHEÆ, Kunth.	12	254
- cordata, Thunb	11	6		et	290
HOVEA, D.C	1	184	HYACINTHUS, Linn	12	304
— Celsii, Bonpl	1	185	- amethystinus, Linn	12	305
- lanceolata, Sims	1	185	- botryoides, Linn	12	307
- linearis, R. Br	1	184	- cernuus, Linn.	12	309
- longifolia, R. Br	1	184	- comosus, Linn	12	306
- villosa, Lindl	1	185	- corymbosus, Linn.	12	298
HOVENIA, Thunb	2	456	_ lividus, Pers	12	327
- dulcis, Thunb	2	457	- Muscari Linn.	12	308
HOYA, R. Br	8	555	- non-scriptus, Linn.	12	309
— carnoss, Linn	8 8	555 136	- orientalis, Linn	12	304
HUANAGA, Cav	4	206	- racemosus, Linn.	12	307
HUBERIA, D. C	10	200 32	- revolutus, Hort. Kew.	12	316
HUBERTIA, Bory HUDSONIA, Linn	6	113	- serotinus, Linn	12	<b>527</b>
- ericoides, Linn.	6	114	— viridis, Linn	12	327
- tomentosa, Nutt	6	114	HYÆNANCHE, Lamb	2	518
Hudsonia, Robins	4	296	globosa Lamb.	2	519
HUFELANDIA, Nees.	10	470	HYALIS, Don	10	10
Hugelia Benth.	9	108	Hyalis, Sal	13	4
HUGELIA, Reichb.	8	174	— gracilis, Sal	13	87
cyanea, Reichb	8	175	HYALOLEPIS D. C.	10	25
HUGONIA, Linn	3	444	HYALOSTEMMA, Wallich.	7	496
HUGUENINIA, Reichb.	6	323	HYBANTHERA, Endl.	8	539
HUMBERTIA, Commers.	9	95	A COLUMN TO THE PART OF THE PA	5	497
Humboldtia, Neck	9	5	HYBANTHUS Jacq Hybridella Cass.	10	22
Humboldtia, R. et P	12	175	Hydnocarpus Gærtn.	6	133
HUMBOLDTIA, Vahl	1	188	HYDNOPHYTUM, Jack.	8	375
HUMEA, Smith.	10	172	TT TOL 1		-
- elegans, Smith	10	172		10	553
Humiria, D. C	13	<b>2</b> 98	Hydrangea, Linn	5	21
HUMIRIACEÆ,			- alternifolia, Siebold, - altissima, Wallich.	5	25 25
Mart	13	297		5	26
HUMIRIUM, Mart	13	298	<ul> <li>arborescens, Linn.</li> <li>Azisai, Sieb.</li> </ul>	5 5	20 23
- balsamiferum, Rich.	13	299	- cordata, Pursh	5	26
- floribundum, Mart.	13	299	- frutescens, Monch.	5	26
HUMULUS, Linn	11	33	- Hortensia, Ser	5	22
- Lupulus, Linn.	11	33	- hortensis, Smith.	5	22
HUNNEMANNIA, Sweet.	7	45	- involucrata, Sieb.	5	24
fumariæfolia, Sweet	7	46	- japonica, Sieb	5	23
HUNTERIA, Roxb			- nivea, Mich	5	25
HUNTLEYA, Lindl	12	177	- paniculata , Sieb.	5	24
HUNNEMANNIEÆ,			- quercifolia, Bartr.	5	27
Reichb	. 7		- radiata, Willd	5	25
	et	-	- Thunbergii, Sieb.	5	23
Hura, Koen	12		- vestita, Wallich	5	25
HURA, Linn			- virens, Sieb	5	23
- crepitans, Linn	2	<b>52</b> 6	- vulgaris, Mich	5	26

Table Latine.					
<b>V</b> ol.	Pag.	Ĭ Vol.	Pag.		
HYDRANGEÆ, D. C 3	5	HYDROPYRUM, Link 13	170		
et	19	- esculentum, Link 13	171		
Hydrangea, D. C 5	3	HYDROSTACHYS, Petit-Thou. 12	12		
HYDRANTHELIUM, Kunth. 9	269	HYDROTÆNIA, Lindl 13	3		
HYDRASTIS, Linn 7	383	HYDROTRICHE, Zuccar 9	<b>2</b> 69		
- canadensis, Ling 7	384	HYGROBIEE, Rich 4	443		
Hydrilla, Rich 12	4	HYGROPHILA, R. Br 9	144		
Hydrobryum, Endi 12	12	HYGROPHILEÆ, Nees. 9	144		
Hydrocarya, Link 4	443	HYGRORYZA, Nees 13	158		
HYDROCERA, Blum 13	271	HYLACIUM, Beauv 8	375		
Hydroceratophyllum, Vaill. 13	295	Hylogyne, Sal 10	402		
Hydroceres, Blum 13 Hydrocharaces, Lindl 12	269	HYLOPHILA, Lindl 12	481		
	4	Hymenachne, Beauv 13	160		
HYDROCHARI-		HYMENÆA, Linn 1	122		
DEÆ, Bartl 12	2	— Courbaril, Linn 1 — floribunda, Kunth 1	122		
Hydrocharides, Link 12	4	Hymenandra, D. C 9	123 374		
HYDROCHARI-		HYMBNANTHERA, R. Bg. 5	497		
		Harrison Diese	444		
$DE\cancel{E}$ , R. Br 12	4	HYMENATHERUM, Cass 10	16		
Hydrocharidea-Nepenthea,	701	HYMENELLA, Flor. Mex. 5	205		
Reichb 13  Hydrocharides, Juss 12	321 4	HYMENIDIUM, Lindl 8	140		
HYDROCHARIS, Linn 12	4	HYMENOCALLIS, Herbert. 12	430		
Hydrochloa, Beauv 13	158	HYMENOCARDIA, Wallich. 11	25		
Hydrochloa, Harim 13	164	Hymenocarpus, Savi 1	153		
- aquatica, Hertm 13	210	HYMENOCENTRON, Cass 10	71		
HYDROCLEIS, Rich 12	3	Hymenochæte, Beauv 13	145		
HYDROCOTYLE, Tourn 8	178	HYMENOCRATER, F. et M. 9	167		
- vulgaris, Linn 8	173	HYMENODYCTION, Wallich. 8	392		
HYDROCOTYLEÆ, Tausch.8	137	— excelsum, Wallich 8 Humenogune, Haw 5	393		
el	173	Hymenogyne, Haw 5 HYMENOLENA, D.C 8	109 134		
HYDROGETON, Pers 12	10	HYMENOLEPIS, Cass 10	24		
Hydrogeton, Pers 11	4	HVMRNONEMA . Cass 10	-8		
HYDROLEA, Linn 9	105	Hymenonema, Hook 10	8		
HYDROLEACEÆ,		HYMENOPAPPUS, L'hérit. 10	18		
R. Br 9	1.04		325		
HYDROLIA, Petit-Thou 9	105		372		
Hydromistria, G. F.W. Mey. 12	- 4	337 (1) 1 0	228		
HYDROPELTIS, Rich 7	162	Hymenospron, Spreng 1	157		
- purpurea, Mich 7	162	Hymenothecium, Lag 13	161		
HYDROPELTI-		HYMENOXIS, Cass 10	18		
	4 2 7	HYOBANCHE, Thunb 9	261		
DEÆ, Bartl 7	157	HIOGETON, Duch	<b>2</b> 69		
HYDROPHYLAX, Linn 8	377	HYOPHOMBE, Gærtn 12	60		
Hydrophyllaces, Lindl 9	47	HYOSCYAMEÆ, Endl. 9	57		
HYDROPHYLLEÆ,		et	72		
_ R. Br 9	47		72		
HYDROPHYLLUM, Tourn. 9	49	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	72		
Нудворнутим, Jack 8	375		73		
Hydropityon, Gerin 9	269				
HYDROPITYON, Gerin 4	419	l — niger, Linn 9	72		

7st. 2g	<b>V</b> ol.	Pag.	¥ol.	Pag.
Mescyamus pallidus, Kit.		78	Hypericum. Coris , Walt	761
pomiensis, Lejeune.	1.9	72	- crispum, Linn 5	385
Experis. Cortings	10	s <b>8</b>	- delphinense, Vill	388
HYOSBRIS, Juss.	10	1.8	- dentatum, Lois:	<b>596</b>
ENDSPATHE, Mart	12	60	- dolabriforme, Stend.	445
Hypolyptum, Vahl	18	145	- dolabriforms, Vent 5	443
HYPECOEA, Bernh	77	59	- dubium, Leers 5	586
	oj.	: 62	- elatum, Hort. Kew 5	415
HXPROUM, Linn, pro ,	7	. 6 <b>2</b>	- elegans, Steph	389
<b>М</b> храцата, Р. Вг	Ä	364	- Elodes, Linn	56Đ
diyersifolia, Camba		364	- empetricolium - Willd - 5	400
Hypelytrum, Link.	13	145	- ericoides, Linn	402
Hyperanthera Moringa, Va		142	- euphorbiæfelium, Spach.5	594
		,	— fasciculatum, Dest \$	<b>436</b>
HYPERICACEAE,			- fusciculatum, Ell. , . 5	437
JUSS	_5	<b>3</b> 35	- fasciculatum, Mich 3	427
HXPERICEAS, Spach.	5	344	- fimbristum, Desr 5	396
	et	373	- floribundum, Hort. Kew. 5	409
Hypericines, D. C	5	335	- foliosum, Hort. Kew.	418
MYPERICUE LAND.	5	383	— foliosum, Jacq 5	439
- agerosum, Kunih	5	449	— galioides, Desr	437
- adenotrichum, Spach.	5	<b>40</b> ₽	— Gebleri, Ledeb 5	<b>430</b>
— ægyptiacum, Linn	5	371	— glaucum, Mich	442
- amplemicaule, Dost	5	451	— grandifolium, Chois. 3	
- Androsamum, Linn, .	5	415	— guianense, Aubl 5	349
- angulocum, Mich	5	452	— guineense, Linn 5	
- angustifolium, Dest.	5	425	- hircinum, Lipa 5	₩ E.
- aspyroides, Null	5	<b>431</b>	— hirsutum, Linn 5	
- Augren, Linn	5	430	— humifusum, Linu 5	
- aspalathoides, Ell	5	435	- inodorum, Willd 5	
- aspalathoides, Willd.	5	436	- latifolium, Aubl 5	
- axillere, Desc	5	437	— lanceolatum, Desr 5	
- avillare, Mich	5	368 413	— laricifolium, Jussi . 5	
- balearicum, Lipn	5	397	— Liotardi, Vill 5 — macrocaroum Mich. 5	
- barbatum, Linn bifforum, Chois	5	55 <del>9</del>	,	
- bifforum Desr	Š	361	— maculatum, Craniz 5 — maritimum. Sieb 5	
- Brathys, Smith	5	45Q		7
Burseri C. Bauh	5	397	— mexicanym, Lipa. fil. 5 — Michayxii, Dear 5	
- calycinum, Lipp	20.20.50	422	- monogynum Mill. 5	427
- canariense, Camb	8	419	- montanum, Linn 5	392
- canariense, Lion. , .	5	409	- Montbretii, Spach . 5	395
	eį	410	- multicaule, Dosr 5	401
- capitatum, Chois	5	380	- myrtifqlipm, Spach. 5	<b>¥99</b>
- carqcasanum, Willd.		448	- nitidum Desr	476
- chinense, Linn	5	427	- nudiflorum, Mich. 5	441
chinense , Reiz	Š	361	- olympicum, Linn 8	407
- ciliatum, Desf	5	399	- origanifolium, Dury. 5	412
- ciliatum, Desr	5	398	- Penticosia, Commers. 5	424
- cistifolium, Desr	ð	445	- perforatum, Lian 5	388
- cochinchinense, Lour	. 6	<del>361</del>	- petiolatum, Leconte. 5	<b>367</b>
- connatum, Desr	5	451	– petiolatum, Walt., 5	368
- Coris, Lian	5	401	- procumbens, Mich 5	443

## TARES LATINE.

		Dec I	Vol	١.	Pag.
		Pag.	Hypothronia, Schrank 9		163
	Hypericum prolificum, Le-	4461			-
	conte.	440	HYPOXIDEÆ, R. Br. 13		114
	- prolificum, Linn 5	404	Hypoxis, Linn		115
•		390	- alba, Linu 13	-	117
	- pulchrum, Linn 5 - pyramidatum, Hort. Kew. 5	431	- elegans , Andr 13		117
	— quadrangulare, Smith. 5	387	— erecta, Linn	_	115 117
	- madrangulum. Lian. 5	386	indication, similar	7	116
	— quadrangulum, Lian. 5 — Richeri, Vill 5	396	on industry		116
	- rasmarinifolium, Ell. 5	438	— ovata, Willd 13 — serrata, Willd 13	_	117
	- Sarothra, Mich 5	455		ž -	116
	- scabrum, Linn 5	381	- stellata, Linn 13		116
	- sessilifolium, Aubl 5	349	- stellata , β. Bot. Mag. 1		117
	- simplex, Mich 5	454	- villosa, Linn 1		116
	- sphærocarpum, Mich. 5	444		9	572
	— struthiolæfolium, Juss. 5	449	HYPTIANTHERA, Wight		٠
	- tenuifolium , Pursh. 5	437		8	372
	- tetrapterum, Fries 5	387	Нуртів, Јаса.	9	163
	- thuyoides, Kunth B	448	HYPUDÆURUS, Hochst 1		159
	- thymifolium, Kunth. 5	448	Hyssopus , Tourn	9	19
	- Tournefortii, Spach. 5	404 366		9	195
	- tubulosum, Walt 5	401		9	195
		364		9	195
	01, g,	342	- Fischeri, Hortor	9	195
	ILI I BRITADIA, DPECT.	382	III	9	195
	HVDHARNE Gærin 12	98	— officinalis, Jacq	9	195
		98		9	195
	- crinita, Gertu 12 - cucifera, Pers 12	98	— officinalis angustifo-	_	
	guineensis, Thonn. 12	98		.ų	195
	thebaica, Mart 12	98	- officinalis latifolius, Benih.	9	195
	HYPHYDRA, Schreb 13	140	- oficinalis vulgaris,	9	¥93
	HVPORATHRUM, Blum. 8	375	Benth.	a	195
	HYPOCALYPTUS, Thunb. 1	153	- orientalis, Willd	9	195
	HYPOCHERIS, Vaill 10	. 7	- ruber, Bernh	9	195
	Hypocistis, Tourn 10	553		2	182
	HYPOCYRTA, Mart 9	257	HYSTERIONICA, Willd 1	U	40
	Hyponiscus, Nees 13	159	Hysterophorus, Vaill 1	Ö	18
	Hypoelyptum, R. Br 13	143	Hystrix , Moench 1	3	166
	HYPOESTES, Sol. 9	146	100		
	Hypogynium, Nees	167 139	Ibbetsonia, Sims	4	152
	HYPOLENA, R. Br 13 HYPOLEPIS, Pers 10	553	IBERIDENDRON, Spach.	6	561
	HYPOLEPIS, Pers.			6	564
	HYPOLYTREE, Nees. 13	145 145	IBERIS, Linn.	6	559
	HALOTALEON POCU-			6	566
	Hypophialium, Necs 13	146		Ģ	562
	Hypophyllocarpodendron,	400	— arbusoula angustifa-	0	W C G
	Boerh	400	lia, Spach	ě	562
	Нуроритнуя, Дії 9	520	- arbusculu latifolia, Spach.	6	562 866
	glabra , Barnhi , , , 9	521 521	- bigolor, Reichb	е 6	566 538
	multiflora, Spop 9	146		6	56 <b>2</b>
	Hypoperum, Necs 13	4.60	1 1 1 denterent man 1 . 4 .	~	

	<b>V</b> ol.	Pag.	Yol. Pag.
Iberis corymbosa, Monch.	6	565	Ilex forox; Desf 2 425
- Garrexiana , All	6	562	- laxiflora, Lamk 2 427
- intermedia, Guers	6	566	- ligustrina, Ell 2 428
- linifolia, Schk	6	566	- ligustrina, Jacq 2 429
- pubescens, Willd	6	562	- maderensis, Lamk 2 426
- pulchra, Sal	6	565	- Martiniana, Lamb 2 431
- ruderalis, Crantz	6	551	- myrtifolia, Walt 2 429
- saxatilis, Linn	6	<b>562</b>	- opaca , Rort. Kew 2 427
- semperflorens, Linn	6	564	- paraguarensis , A.
— sempervirens, Linn	6	<b>562</b>	Saint-Hil 2 430
— subvelutina, D. C	6	562	- paraguensis, Lamb 2 430
- umbellata, Linn	6	565	- Perado, Hort. Kew 2 426
- vermiculata, Willd	6	562	- princides, Hort. Kew. 2 433
Ibidium, Sal	12	180	- rosmarinifolia, Lamb. 2 429
ICACINA, Juss. fil	13	263	- sinensis, Sims 4 427
— senegalensis, Juss. fil.	13	264	- vomitoria, Hort. Kew. 2 430
Icacorea, Aubl	.9	374	- Watsoniana, Spach. 2 429
ICHNANTHUS, Beauv	13	160	Ilicinea, Ad. Brongn 2 421
ICHNOCARPUS, R. Br	8	502	Ilicioides, Dum. Cours. 2. 422
Ichthyosma, Schlechtend	2	549	ILLECEBREÆ, R. Br. 5 238
ICHTHYOTHERE, Mart.	10	21	ILLECEBRUM, Linn 5 238
ICICA, Aubl	2 2	237 239	IIIICIP P D C
- Aracouchini, Aubl	2	237	et 435
— guianensis, Aubl	2	238	ILLICINEÆ, Spach 7 433
- heptaphylla, Aubl	2	238	et 439
- heterophylla, D. C.	2	237	ILLICIUM, Linn 7 439
- Tacamabaca, Kunth.	2	238	- anisatum, Linn. 7 442
Ictodes, Bigel	12	33	- anisatum, Thunb 7 440
IDALERIA, Kenth	12	145	- floridanum, Ellis 7 443
IDOTHEA, Kunth	12	316	- parviflorum, Mich. 7 446
- ciliaris, Konth	12	317	- religiosum, Sieb. et Zucc. 7 440
- elata, Kunth	12	318	ILLIGERA, Blum. 10 474
- media, Kunth	12	317	Illigeraces, Lindl 10 474
- purpurascens, Kunth.	12	317	Illigeres, Blum 40 474
- pusilla, Kunth	12	318	ILLUS, Haw 42 437
- vitlosa, Kuuth	12	317	Ily, Hort. Malab 13 230
IFLOGA, Cass	10	27	Imatophyllum, Hook 12 405
IGNATIA, Linn	8	497	IMBRICARIA, Commers 9 384
— amara, Linn	8	498	Imbricaria, Smith 4 105
Ignatiana, Lour	8	484	Imhofia, Herb 12 421
ILEX, Lion	2	424	— crispa, Herb 12 410
- angustifolia, Mühlenb.	2	428	— filifolia, Herb 12 409
- angustifolia, Pursh	2	429	_— marginata, Herb 12 421
— angustifolia, Wals	2	429	IMPATIENS, Lind 13 271
- Aquifolium, Linu.	2	424	- Balsamioa, Linn 13 272
- balearica, Desf	2	425	— coccinea, Sims 13 272
- canadensis, Mich	2	436	- fulva, Nutt 13 273
- Cassena, Walt	2	430.	— glandulifera, Royle 13 274
- Cassine, Hort. Kew	2	428	- lutea, Lamk
- Cassine, Willd	2	428	- macrochila, Lindl, 13 272
- Dahoon, Walt	2	428	- Mastersiana, Paxt., 13 273
- Gongonha, Lamb	2	432	- Neli-tangere, Linn 48 373

<b>V</b> ol.	Pag.	• Vol	Pag.
Impatiens reticulata, Wallich. 13	273	INTYBELLIA, Cass 10	
- Royleana, Walp 13	274	Intybellia, Monn. 10	
- scapiflora, Wallich. 13	274	INULA, Linn	220
- tricornis, Lindl 13	272	- caucasica, Pers 10	223
IMPERATA, Cyrill 13	167	- crithmifolia, Willd 10	212
IMPERATORIA, (Linn.) Koch. 8	166	- crithmoides, Linn 10	221
- major, Lamk 8	166	- dyssenterica, Linn, 10	219
- Ostruthium, Linn 8	166	- Helenium, Linn 10	220
Imperialis, Juss 12	254	INULEÆ, Cass 10	25
- comosa, Monch. 12	268	et	199
Impia, Bluffet Fing 10	27	INULEÆ - BUPHTAL -	
INCARVILLEA, Juss 9	130	MEÆ, Cass 10	28
- grandiflora, Spreng. 9	136	·et	224
- tomentosa, Spreag 9	310	INULEÆ - GNAPHA -	
INCARVILLEEÆ 9	130	LIEÆ, Cass 10	25
Indigofera, Linn 1	234	et	200
- amona, Ait 1	241	INULEÆ - PROTOTY -	
— Anil, Linn 1	235	PÆ, Cass 10	
— aphylla, Link 1	240	et Company	219
- argentea, Linn 1	234	INVOLUCRARIA, Ser 6	188
— articulata, Gouan 1	234	lones, Blum.	
- australis, Willd 1 - endecaphylla, Willd. 1	240 240	Ionidia, Vent. Ionidium, Vent.	499 519
— glauca, Lamk 1	234	- Calceolaria, Vent 5	520
— incana, Thunb 1	241	- Ipecacuanha, A. Saint-	320
- juncea, Delaun 1	240	Hil 5	519
- macrostachya, Vent. 4	241	- Ipecacuanka, Vent. 5	520
- sumatrana, Gærin. 1	234	- Itubu, Kunth 5	520
- tinctoria . Linn 1	234	- parviflorum, Vent 5	521
Inga, Willd	54	- Posys, A. Saint-Hil. 5	521
- adianthifolia, Kunth. 1	57	Ioniris, Spach	35
- biglobosa, Beauv	60	Ionopsis, Kunth. 12	178
- cyclocarpa, Willd 4	59	Ioxylon, Raf 11	37
- dulcis, Willd 1	58	Ipecacuanha, Flor. Med 8	456
- fagifolia, Willd	55	- officinalis, Arrud 8	460
- fastuosa, Willd 1	55	IPHIGENIA, Konth 12	235
- fœtida, Willd	59	IPHIONA, Cass 10	27
- fulgens, Kunth 1	56	IPHISIA, Wight et Arn 8	539
- insignis, Kunth 1	56	Ipo, Rumph	65
- mertensioides, Nees et		Ipomæa, Linn 9	94
Mart 1	59	- atrosanguinea, Bot. Mag. 9	103
- ornata, Kunth. 1	56	- Batatas, R. et S 9	100
- purpurea, Willd 1	57	- purpurea, R. et S 9	101
— sapida, Kunth 1 — saponaria, Willd 1	56 59	- Quamoclit Linn 9	101
- saponaria, Willd 1		- speciosa, Bot. Mag 9	103
<ul> <li>spectabilis, Willd</li></ul>	57 58	- splendens, Bot. Mag. 9 Ipomeria, Nutt 9	102 108
vera, Willd	55	Ipomeria, Nutt 9 Ipomopsis, Mich 9	118
— xylocarpa, D. C 1	58	- elegans, Mich 9	119
INGENHOUSIA, Moc. et Sess. 3	343	IPSEA, Lindl 12	176
INOCARPUS, Forst 10	452	IRESINE, Willd. 5	270
- edulis, Linn 10	452	- celosioides, Linn 5	270
INTSIA, Petit-Theu 4	88	- estasioides, Swartz 5	272
		•	

	Yol.	Pag.	20	<b>g.</b>	Vol.
Iresine diffusa, Willd	. 5	271	Iris homatophylla, Fisch. 4	3	39
- elstior, Rich	5	272		3	35
- elongata, Willd	5	271		3	25
- polymorpha, Mart	9	271		3	<b>21</b>
IRIARTEA, R. et P	12	72	- livida, Tratt 1	3	71
- andicola, Spreng	12	74	— longifolis', Schneet 1	3	12
- exorrhiza, Mart	12	73		3	14
- ventricosa, Mart	12	73		3	34
Iridacem', Lindl	13	1		2	36
IRIDEÆ, Jass	43.	1		12	55
	13	1		18	27
Irillium sessile, Raf.	12	228		13	43 50
IRINA, Blum	73	40		3	50 51
IRIS, Lina	13	12		13	100
acoroides, Spach	13	44			371
- acuta, Willd	13	38		13	74
- alata, Poir	13	18		3	18
- alba, Savi	13	63		3	28
- amæna, Red	13	<b>58</b>	The second secon	13	71
aphylla plicata, Ker.	13	66		13	64
arenaria, W. et Kit.	13	69		13	29
- belgica, Hortul	13	59		13	95
biflora , Sweet	13	54		13	<b>54</b>
- biglumis , Don		34		13	*
- bispathacea, Sweet.	13	15	The state of the s	13	65
- brachycuspis, Fisch.	13	45		13	33
- brevicuspis , Schult		45	The second secon	13	35
- chalcedonica latifolia,			****	3	65
Besl	13	70		3	45
- Chamæiris, Bertol		80		3	44
- chinensis, Curt		71		3	44
- cœrulea, Spach	13	50	- persica, Linn' 1	3	<b>47</b>
- compressa, Thunb.	43	72	- plicata, Lam 1	3	66
- cuprea, Pursh.	13	. 47	- plicata, Red 1.		68
- Doniana Spach	13	34	- portugalensis, Besl 19	5	67
- edulis, Thunb	13	73	- protensis, Lam 13		37
- fimbriata, Vent	13	71	- pratensis, Red 1		38
- Ilaccida, Spach	. 13	41	- Pseud-Acorus, Linn. 13	3	43
- flavescens, Red		64	- Pseud-Acorus palli-	_	
- flexuosa, Murr		38	diflora, Hook 1		44
- florentina, Linn		63	- pumila, Linn	3	49
- fætidissima, Linn		31	- pumila corulea, Bet.	_	<b>T</b> A
- fulva, Ker		47	Mag 12		50
- furcata, Bieberst		54	- Redouteana Spach. 13	-	56
- furcata Bot. Reg		53 64	- reticulata, Bieberst 13		46 78
- germanica, Linn		61	- ruthenica, Hort. Kew. 43	•	35
— germanica cærulea, I		62	- ruthenica uniglumis,  Spach		36
font		99	1		<b>59</b>
— graminea, Linn		29 81	1		60
— graminea inodora, Spa — graminea latifolia, Spa		30	— sambucina, Red 13 — sanguinea, Don 13		39
- Guldenstædtii, Lepeci		26	- scorpioides, Desfant 13		18
- danamententi, Poleon		~0	son himmen's monages 16	7	

	,				
. ▼	ol.	Pag. ]	A84 -	Vol.	Pag.
Iris setosa , Pall	ĮŞ	45	Isatis littoralis , D. C. : .	: 6	575
- sibirica Bot. Mag 1	3	38	- maotica, D.C	6	575
	3	37	- oblongata , D. C	ě	575
— sidirica pexuosai mer. 1	3	38	- precox, Kit. i	6:	575
— sibirica hamatophylla,			- sebulosa, Stev	6	575
Fisch. 1	3	39	- sativa, Fuchs	Q	575
— sibirica longifolia,			- taurica, D. C	6	<b>875</b>
	13	38	- tinctoria, Linn	6	575
— sibirica ochroleuca, Red.1		39	- tinctoria, Smith	6	<del>5</del> 75
	13	38	— Villarsii, Gaud	6	575
— sibirica sanguinea, Ket.		39	Isaura, Commers	. 8	540
-1,	15	20	Isauxii, Arn	13	305
	13	24	ienceolata, Ara.	13	<del>30</del> 8
	13	25 27	Ischamum Linn	15	167
	13	60	ISERTIA, Schreb.	-8	8 <b>44</b>
	13 13	59	ISERTIEÆ, Rich.	:8	374 584
	13	27	ISIDORBA, A. Rich.	8	57 <b>5</b>
	13	53	Isidrogalvia, R. et P.	12	222
	13	70	Isika, Adans.	8	327
	13	71	ISMELIA, Cass.	19	479
	13	67	- versicolor, Cass	10	480
	13	18	Ismene, Herbe. ,	12	406
	13	34	ISNARDIA, Linn	14	337
	13	11	ISOCARPHA, R. Br	10	37
	13	73	Isochilus, B. Br	12	476
	13	15	Isopon, Schrad	•9	162
- tuberosa, Sibth. et Sm. 1		15	ISOLEPIS, R. Br	13	144
	13	57	Isolophus, Spach	7	112
	13	59	_ saxatilis, Spach	· 7	114
— variegata amana, Spach.		58	Isomeria, Don	10	39
— variegata belgica, Spach.		59	Isombaium, R. Br	10	401
	13	39	Isonema, Gass	10	<b>59</b>
	13	52	Isonema, R. Br	√8	502
	13 13	40 · 22	Isopetalum, Sweet.	3	348 318 <b>1</b>
	13	22	— Cotyledonis, Sweet Isophyllum, Hoffm	8	478
	13	19	ISOPHYLLUM, Spach.	5	432
IRLBACHIA, Mart	9	.5	- Drummondii, Spach	8	433
Iroucana, Aubl	6	288	Isopogon, R. Br	10	408
	13	160	- anemopifolius , R. Br.		408
ISANTHERA, Nees	9	58	- anethifolius, R. Bres	10	408
	10	384	- formosus, R. Br.	•	408
ISANTHUS, Mich	9	163	- trilobus, R. Br	10	409
İSATIS, Linn	6.	573	ISOPYRINEÆ, Spach	.7	291
— alpina , АП	6	575		eŧ	<b>326</b>
— alpins, Vill	6	575	Isopyrum, Linn	7	326
- bannatics, Link	6	575	- fumarioides, Linn	7	<b>328</b>
— campestris, D. C	6	575	- thatictroides, Linn	7	327
- canescens D. C	6	575	ISOSTICMA, Less.	10	19
- costata, C. A. Mey.	6	575	Isostvis, R. Br	10	402
— dasycarpa, Ledeb	6	575	Isotoma, R. Br	'	572
— hebecarpa, D. C	6	575	LEGTREMA, Raf	10	568

<b>V</b> ol	. Pag.	1	Vol.	Pog
Isotrema Sipho, Raf 10		Ixia filiformis, Vent	13	87
			13	90
- tomentosum, Sims 10		- Astulosa, Andr		
Isotria, Raf		- fistulosa, Bot. Mag	13	85
Isotypus, Kunth 10		- flexuosa, Linn	13	88
Itea, Andr	414	- fusco-citrina, Red	13	88
— spinosa, Andr	519	— grandiflors, Bot. Mag	. 13	93
ITBA, Linn	5 34	- holosericea, Jacq	13	93
- Cyrilla, Linn	35	- hyalina, Red	13	83
	34	- Liliago, Red	13	93
Ittnera, Gmel 19		- linearis, Linn. fil	13	87
IVA, Linn		- longiflora, Berg	15	83
Ivira, Aubl			13	88
	5 505		43	#
		— miniala, Jacq		
Indurancussa, As. Res 1		— miniata, β. Red	43	84
IXANTHUS, Gris	9 4	- minima, Ten	13	100
IXAUCHENUS, Cass 10	31	- monadelpha, Delar	13	10
JERIS, Cass 10	6	- patens, Hort. Kew	13	2
IXIA, Linn 1	3 87	- polystachys, Andr	13	*
- africana, Linn 1	98	- polystachya, Red	15	*
- anemonæflora, Jacq. 1		- polyslachya incarnata,		
- aristata, Schneev 1		Andr	13	-
- aristata, Thunb 1		- punctata, Andr	13	25
			13	
- aulica, Hort. Kew 1			_	100
- bulbifera, Linn 1		— purpurascens, Ten	13	
- Bulbocodium, Linn. 1	5 99	- pusilla, Andr	13	93
- Bulbocodium partific-		— radiata, Jacq	13	90
rum, Red 1	3 100	— ramistora, Ten	13	100
— capillaris aulica, Bot.		— reflexa, Andr	13	89
Mag 1	87	- retusa, Salisb	13	89
— capillaris gracillima,		- Rochensis, Bot. Mag.	13	91
Bot. Mag 1	3 87	- rubro-cyanea, Willd.	13	95
- capitata , Andr 1		- scillaris, Linn	13	89
- capitata aurantis, Andr.1		- secunda, Jacq	13	92
- capitata ovata, Andr. 1		- setacea, Thunb	13	92
— capitata stellata, Andr. 1		- speciosa, Andr	13	88
- cepacea, Red 1		- spicata, Willd	13	85
- cepacea, Reu			13	0
- chinensis, Linn 1		— spicata viridi-nigra,	4~	
- cinnamomea, Andr 1	-	Andr	13	88
- cinnamomea, Willd. 1		- tricolor , Bot. Mag	13	93
- columnaris, Salisb 1		- villosa, Hort. Kew	13	95
- conica, Sal 1		- villosa, Schneev	13	95
- corymbosa, Linn 1	3 97	IXIANTHES, E. Mey	9	268
- crateroides, Ker 13	<b>3</b> 88	IXIEÆ, Damort	13	4
- crispa, Willd 13	3 89	IXIOLENA, Benth	10	26
- crispifolia, Andr 1	3 97	IXIOLIRION, Fisch	12	406
- crocata, Linn 1	3 84	IXODIA, R. Br	10	203
- crocata nigro-macu-		- achilleoides, R. Br	10	204
lata, Andr 1	3 84	Ixona, Lian	8	439
- deusta, Willd 1		— alba, Linn	8	442
		·	_	
		— americana, Jacq	8	339
- erecta, Berg		— americana, Linn	8	448
- falcata, Thunb 1		— arborea, Smith	8	444
- fenestrata, Jacq 1:	5 84	Benduca, Roxb	8	441

- edulis, Schl. . . . .

– pedunculata, Houtt. .

Jambolifera, Linn. . . . .

Jambosa, D. C. . . . .

- amplexicaulis, D. C. .

quinata, Sweet.

JIBASEKIA, Schmidt....
Joachimia, Ten....

Joannea, Spreng. . . . .

Joannesia, Pers. . . . . Joannesia, Velloz. . . . .

•	Vol.	Pag.	j .	<b>V</b> AI	Pag.	
man's			Third Larren -		-	
Johannia, Willd	10	. 9	JUNCAGINEAS, Rich.	.13	.19	
JOHNIA, ROLD	'2	398	Juncago, Tourn.	13	to	
Johnsonia, Catesb.	. 9	227	HINCE A TO		•	
JOHNSONIA, R. Br.	12	<b>2</b> 36	JULY UEZE. Barti	13	134	
JOHRENIA, D. C.,			Juncea, D. C.	13	133	
JURKENIA, D. C.	.8	136		19	-4	
JOLIFFIA, Bojer.	.6	191	et vol. 13, p. 421, 433		438	
- africana, Bojer	6	191	THAICINE 27		100	
Jonequetia, Schreb.	2	230	JUNCINEÆ, Bartl	13	130	
JONDRABA, Medic.	ő	325	Juncinea, Dumort.	13	133	
Jonesia, Roxb			Juncinea-Commetinea, Ad.	77	100	
	1	110	Proper Birthett, Ad.			
- Asjoga, Roxb.	1	110	Brongu. J. Juncinea - Eriocaulonea ,	13	ί	
Jonquilla, D. C.	13	406	Juncinea - Eriocautonea,			
JONQUILLA, Haw	12	441	Ad. Brongu	13	/第	
Josepha, Fior. Flum. ,	10	516	Juncinew-Juncacece, Ad.			
Josephia, Sal	2 5		Brongo.	3 4	•	
Bal	10	402	Juncinea-Restincea , Ad.	•	-	
JOSEPHINIA, Vent.	<b>,9</b>	<b>24</b> 9	Brongn	4 2		
Jossinia, Commers.	4	105	Brongn.	3 (	<b>3</b> 4	
JOYELLANA, R. et P.	9	266	Juncinea - Xyridea, Ad.			
JUANULLOA, R. et P.	ā	- 57	Brongn	13	<b>13</b> 0	
			Brongn. Funcus, Linn.	ĺŠ	134	
JUBEA, Kunth.	12	130	campestris, Hoffm.			
iusignis, Kunth	12	130	- communis, a. E. Mey.	13 13	121	
JUGLANDEÆ, D. C.	16					
To Carrie Da Late D. C.	, 2	163	- communis, B. E. Mey.	3	13	
Juglans , Linn.	2	165	- congestus, Thuil.	13	131	
- alba, Linn, see	2	175	- conglomeratus , Linn.	13	133	
amara, Mich.	9	177	effusus, Linn.	3	133	
- aquatica, Mich.	9	179	- effusus, Pollich.	iš	136	
cothartica, Mich.	9	170	- glaucus, Ehrh.	ĬŠ	133	
- cinerea, Linna						
omercas William	2	170	infectus, Leers	13	138	
- compressa, Willdi	2	175	- intermediut, Thuil. - multistorut, Ehrh.	13	137	
expansa, Bosci	2	167	- mutts/tores, Ehrh.	13	131	
fraxinifolia, Poir.	2	180	- tenax, Poir.	13	136	
glabra, Willd.	9	179	January Care	lÖ	153	
laciniosa, Mich. fil.	9	174	Jungia, Gærth	4	105	ı
- mucronata, Mich.	2	_	The State of the S			
marrietien formie Mich Cl	3	174	Intract Mindah	ĮĎ	_ <u>5</u> 5	
myristicæformie, Mich. fil	. z	179	Jungia, Mench.	9	181	
nigra, Linn.	8	168	Juniperus, Linn 4	1	305	
obcordata, Willd.	2	178	— alpina, Hortor	1	309	
- olivæformis, Mich	2	173	- arborescens, Moench. 4	i	318	
porcina, Mich. fil	2	178	Lankading at Watter	i	318	
porcina heiformis,	_		hammanda \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-		
Mich. fil.	۵	470	- anhalisiana Trans	1	321	
min p	2	179	- caroliniana, Hortor. 4	_	318	
- pierocarpa, Spreng: .	2	180	- chinensis, Hortor	1	315	
- regia, Linn	2	165	- communis, Linn	1	308	
regia heterophyllas Lois.	9	165	- communis alpina, Gaud.1	1	309	
squamosa, Mich. fil.	2	175	— communis alpina		3	
sulcata, Willd,	2	174	Wahlenb 1		309	
- tomentosa, Mich.	_		- communis macrocar pa,		303	
	2	176	South		<b>.</b>	
JUNCACEÆ, Bartl 4	13	133	Spach	1	310	
	3	133	— communis montana,			
Juncacew-Melanthew, Reichb.	-		Horl. Kew 11	. :	309	
	3	133	— communis suecita, Hort.		-	
to. 2	Z.	233	Par	•	309	
merci , -	**	- N/4	e a class of bit can	٠		

. Vol.	Pag.		<b>V</b> ol.	Pag.
Juniperus communis suc-		Juniperus thurifera, Hort.	ь	n.:
oica, Willd 11	309	Par	11	320
— communis vulgaris,		- virginiana, Linn. v .	11	318
Willd	308	- virginiana, Mich	11,	318
- cracovia, Lodd 31	308	JURINBA, Cass	10	12
- davurica, Pall 11	317	JUSSIMA, Linn.	-4.	340
- drupacea, Labill 11	312	- Caparosa, Camb.	•	343
- excelsa, Bieberst 11	317	elegans , Camb.	•	349
- flaccida, Schlecht 11	320	- grandiflora, Mich.	4	344
fælida, Spach 11	314	- longifolia, D. C.	4	344
- fatida davurica, Spach. 11	317	- macrocarpa, Kunth	4	349
- fætida excelsa, Spach, 11	317	- maypurensis, Kunth.	#	341
- fælida flaccida, Spach. 11	320	- myrtifolia, Camb	4	343
- fælida multicaulis ,	317	- ovalifolia, Sims	4	345 343
DPUOL		- palmitensis, Camb	4	
- fælida Sabina, Spach. 11	315	- pilosa, Kunth.	4	3.44
- fætida squarrulosa,	321	JUSSIÆ VEÆ, D. C.	*	837
Spach	321	Jussieua , Houst,	et 2	<b>849</b>
- fælida tamáriscifolia, Spach	316		9	487
Spach	210	JUSTICIA, (Linn.) Nees		146 155
Spach	520	- Adhaloda, Linus	9	
		- Gandarussa, Linn.	9	155 158
- fælida virginiana, Spach 11 - fælidissima, Willd 11	318 321	ar nasula, Linuv	9	156
Hermanni, Pers. 11	367	nervosa, Vahl.,	9	156
- hispanica, Lamk 11	317	- pulchella, Roxh.	9	159
- horizontalis , Mench. 11	317	JUSTICIEÆ, Nees.	8	145
hybernica, Lodd 11	308	JUSTICILA, Nega-	_	
Invitanica Mills	315	KADSURA, Juss.	9	477 11 <b>3</b>
- lycia, Linne 11	322	1 T	8	9
- lycia, Pall	316	KADUA, Cham, et Schi.	8	374
macrocarpa, Sibth 11	310	Kompferia Houst	9	227
- mexicana, Schlechtend. 11	320	KAMPFERIA, Linn	18	160
	309	- Galanga, Lipn	19	161
- nana, Willd 11 - oblonga, Bieberst 11	308	- Hedychium, Lamk.	19	168
occidentalis, Hook 11	317	- longa, Lamk,	19	161
- oppositifolia, Moench. 11	321	- rotunda, Linn	12	161
- Oxycedrus, Linn 11	311	KAGENBCKIA, R. et P	11	429
- phœnicea, Linn 11	322	Kahiria, Forskala	10	39
- prostrata, Pers 11	314	Kaida, Hort. Mal	12	.21
- prostrata, Totr 11	314	KALANCHOE, Adans.	, 5	84
- repens, Nutt 11	314	- acutiflora, D. C	-5	81
- Sabina, Linn 11	315	- ægyptiaca, D. C	5	84
- Sabina, Mill 11	316	- crenata, Haw	6	85
- Sabina, Pall 11	317	- laginiata, D. Co.	š	89
- Sabina cupressifolia,		- spathulata, D.C.	5	84
Hort. Kew 11	315	KALBFUSSIA, Schultz.	10	. 🔻
- Sabina humilis; Hook. 11	317	Kalimeris, Cass	10	\$Ô
- Sabina tamariscifolia;		KALLIAS , Cass	10	20
Hort. Kew 11	316	KALLSTROEMIA, Scop	2	3 <u>Q</u> 5
- sibirica, Burged 11	309	KALMIA, Linn.	9	496
- suecica, Mill 11	309	ـــ angustifolia, Linn. ، .	9	497
- tetragona, Manch 11	322	glauca, Willia	8	497
a constant do			-	

Vol.	Pag.	<b>∀</b> oi	L.	Pag.
Kalmia latifolia, Linn 9	498	Kielmeyera speciosa, A. St-		•
KALOSANTHES, Haw 5	83	Hil		72
- bicolor, Haw 5	83	- tomentosa, Camb	i	73
- coccinea, Haw 5	83		6	403
- jasmines, Haw 5	84			404
- odoratissima, Haw 5	83		6	60
Kempmannia, Raf 2	361		3	135
KANALIA, R. Br 8	539	- africana, Linn	3	136
Karatas, Plum 12	399	<i>KIGGELARIEÆ</i> , D. C.	В	133
Kerpaton, Raf 8	327	KINGIA, R. Br 4	3	134
Karua, Hort. Malab 10	481	Kinkina, Adans	В	372
Katou-indel, Hort. Malab. 12	112		2	486
Kaulfussia amelloides, Noos. 10	263		3	342
KAYBA, Wallich 5	333		9	572
- floribunda, Wallich 5	333		В	<b>5</b> 03
KEERLIA, D. C 10	31		6	235
KRITHIA, Benth 9	164		0	12
KENNEDYA, Vent 1	318	1 222023.24	3	493
- coccinee, Vent 4	319	1	3	493 16
- Compteniane, Link 4	320 320	1	0	18
- cordata, Bot. Reg 1	320 319		0	3 <b>2</b>
— dilatata, Lindl 1 — monophylla, Vent 1	320	KLEINIA, Linn 1 KLOTSCHIA, Cham	8	139
- ovata, Sims 1	320	KLUGIA, Schlechtend	9	257
- prostrata, R. Br 1	319	Klukis officinalis, Andrz.	6	435
- rubicunda, Vent 1	319		3	159
Kentranthus, Neck 10			0	314
KENTROPHYLLUM, Neck 10			10	324
KEPPLERIA, Mart 12	62	KNEIFFIA, Spach	4	373
Keranthus, Bl 12	176	- floribunda, Spach	4	376
Keraselma, Neck 2	488	- Fraseri, Spach	4	375
KERAUDRENIA, Gay 3	477	- glauca, Spach	4	374
KERNERA, Medic 6		- linearis, Spach	4	376
Kernera, Willd 19		— maculata, Spach	4	375
KERNERIA, Moench 10		- pumila, Spach	4	377
Kerria, D. C 4		- suffruticosa, Spach	4	374
— japonica, D. C		KNEMA, Lour	7	535
Keura, Forek			10	402
— odorifera, Forsk 19		KNIPHOFIA, Moench	12	364
KHAYA, Juss. fil 3  senegalensis, Juss. fil. 3			12	36 <b>5</b> 36 <b>5</b>
— senegalensis, Juss. fil. 3 KIBARA, Endl 1		F	12 12	365
Kibrssia, D. C			7	231
— azurea, D. C		KNOWLTONIA, Sal	7	232
KICKXIA, Dumort		- rigida, Sal vesicatoria, Bot. Reg.	7	232
Kielbull, Adans 13		- vesicatoria, Sims	7	232
	71	KNOXIA, Linn	8	377
	73		13	147
	74	KOCHIA, Roth	5	283
	73	- arenaria, Roth	5	284
	74	- hyssopifolia, Roth	5	285
	72	- prostrata , Schrad	5	284
	72	- scoparia, Schrad	8	284
		•		

Kalera, Willd. 6 433 Koellera, Biria. 7 230 — hiematis, Biria. 7 230 — hiematis, Biria. 7 233 Katlia Mench. 9 164 Koellerina, Pall. 10 6 Koellerina, Pall. 10 6 — paniculata, Laxm. 3 66 — paniculata, Laxm. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, L'hér. 3 67 — paullimioides, Presl. 12 154 Kolbea, Schleechtand. 12 255 Kolbaia, Presl. 12 154 Kolmia, Presl. 12 154 Koniga Adans. 6 489 — halimifolia, Reichb. 6 496 — sibirica acutifolia, Spach. 6 496 — sibirica, Reichb. 1 2 250 — multalia, Jacq. 12 291 — hiematina, Jacq. 12 293 — hiematina, Jacq. 12 294 — multalia, Jacq. 12 294 — multalia, Jacq. 12 294 — multalia, Jacq. 12 294 — multalia, Jacq. 12 294 — multalia, Jacq. 12 294 — paudricolor, Jacq. 12 294 — purpurea, Jacq. 12 294 — purpurea, Jacq. 12 294 — purpurea, Jacq. 12 294 — purpurea, Jacq. 12 294 — purpurea, Jacq. 12 294 — purpurea, Ja		T.	ABLE 1	Latine.		301
Koelea, Willd. 6 133 Koelea, Biria. 7 280  - hismalis, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 7 280  Koellea, Biria. 9 164  Koellea, March. 9 164  Koellea, March. 9 164  Koellea, Laxm. 3 66  — paniculata, Laxm. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, L'hér. 3 67  — paulisnicides, Presl. 12 154  Koldea, Schlechlend. 12 255  Kolban, Beauv. 6 190  — clegans, Beauv. 6 190  — clegans, Beauv. 6 190  — clegans, Beauv. 6 190  — delaminicia, Reichb. 6 494  — sibirica obtusifolia, Spach. 6 496  — sibirica obtusifol	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1	d.	Pag.
Koelbria, Pers. 13 164 Kollea, Biria. 7 290 heimalis, Biria. 7 290 Koellia Monch. 9 164 Koelpinia, Pall. 10 6 Koelpinia, Pall. 10 6 Koelpinia, Pall. 10 6 Koelpinia, Lam. 3 66 — paniculat, Lam. 3 66 — paniculat, Lam. 3 67 — pawilisioides, L'hèr. 3 67 Koengia, Linn. 10 521 Koengia, Linn. 10 521 Koengia, Cham et Schl. 374 Koengia, Schlechlend. 12 255 Kolbla, Beauv. 6 190 elegans, Beauv. 6 190 kolowrata, Presl. 12 154 Konnaga, Beauv. 6 190 kolowrata, Presl. 12 154 Exonia, Presl. 12 154 Exonia, Presl. 12 154 Exonia, Presl. 12 154 Exonia, Spach. 6 496 — sibirica obtusifolia, Spach. 6 496 — sibirica obtusifolia, Spach. 6 496 — sibirica obtusifolia, Spach. 6 496 — spinosa, Spach. 6 497 Exopaia, Dumort. 9 261 Koopsia, Dumort. 9 261 Koopsia, Dumort. 9 261 Kramenia, Leefl. 7 150 — grandiflora, A. Saint— Hil. 7 151 — triandra, R. et P. 7 151 Kramenia, Ref. 1 156 Kraschenninikowia, Gül— denst. 5 278 Kramenia, Ref. 1 156 Kraschenninikowia, Gül— denst. 5 278 Krawnhis, Raf. 1 156 Kraschenninikowia, Gül— denst. 5 278 Krawnhis, Raf. 1 156 Kraschenninikowia, Gül— denst. 5 278 Krawnhis, Raf. 1 156 Kraschenninikowia, Gül— denst. 5 278 Krawnhis, Raf. 1 156 Kraschenninikowia, Gül— denst. 5 278 Krawnhis, Raf. 1 156 Krugeria, Neck. 7 497 Krugeria, Neck. 7 497 Krugeria, Neck. 7 497 Krugeria, Neck. 1 88 Krugeria, Neck. 1 188 Krugeria, Neck. 1 188 Kuhnia, Linn. 10 37 Kuhnia, Linn. 10 37 Kuhnia, Linn. 10 37 Kuunnisteria, Lamk. 1 154 Kuhnia, Linn. 10 37 Kuunnisteria, Lamk. 1 154 Kuunnia, Linn. 10 37 Kuunnia, Spreng. 1 1280 Kuunnia, Spreng. 1 1280 Kuunnisteria, Lamk. 1 154 Kuunnia, Linn. 10 37 Kuunnisteria, Lamk. 1 154 Kuunnia, Linn. 10 37 Kuunnia, Spreng. 1 1280 Kuunnia, Spreng. 1 1280 Kuunia, Spreng. 1 1280 Kuunia, Spreng. 1 1280 Kuunnia, Linn. 10 37 Kuunnia, Kuunh. 12 293 Kuunnia, Spreng. 1 1280 Kuunnia, Linn. 10 37 Kuunnia, Kuunh. 12 293 Kuunnia, Spreng. 1 1280 Kuunnia, Linn. 10 37 Kuunnia, Kuunh. 1	Kochia sedoides, Schrad.					
Rollea   Biria   7   290						
This mail   This						
Malia Monch. 9   164   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 5   241   Molreulera, Murr. 6   241   Molreulera, M					_	
LABATIA, Swarts.   9 384   KOLLHEUTERTA, Laxm.   3 66   — paniculata, Laxm.   3 67   — pawilinioides, L'hér.   3 67   — pawilinioides, L'hér.   3 67   KORNIGIA, Linn.   10 521   KORMUTIA, Cham. et Schl.   3 374   KOIBAUTIA, Cham. et Schl.   12 235   KOLBIA, Beauv.   6 190   Kolowratia, Presl.   12 154   Koniga Adans.   6 494   — halimifolia, Reichb.   6 494   — sibirica, Spach.   6 494   — sibirica acutifolia, Spach.   496   — sibirica acutifolia, Spach.   496   — sibirica acutifolia, Spach.   496   — sibirica acutifolia, Spach.   496   — forida, Sal.   4 60   — forida, Sal.   4 60   — forida, Sal.   4 60   — forida, Sal.   4 60   — forida, Sal.   4 60   — forida, Sal.   4 80   Lacepradua, Kunth.   2 401   Lacepradua, Jacq.   12 293   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 295   — frava, Andr.   12 296   — frava, Andr.   12 296   — frava, Andr.   12 296   — frava, Andr.   12 296   — frava, Andr.	Kællia Mænch.	9	164		_	
LABIATÆ, Juss. 9   160	KORLPINIA, Pall			ي ا		
Paniculata, Laxm		-			9	384
- paulisioides, L'hér. 3 67 KORNIGIA, Linn. 10 521 KOHAUTIA, Cham. etSchl. 8 374 Kolbea, Schlechtend. 12 235 KOLBIA, Beauv. 6 190 Kolowratia, Presl. 12 154 Konga Adans. 6 489 - halimifolia, Reichb. 6 494 - maritima, R. Br. 6 491 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - spinoss, Spach. 6 496 - spinoss, Spach. 6 496 - spinoss, Spach. 6 496 - spinoss, Spach. 6 497 Kosaria Forsk. 11 37 KRAMERIA, Leeffl. 7 150 - grandifors, A. Saint-Hil. 7 150 - grandifors, A. Saint-Hil. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, Reichb. 12 250 - multiflora, Reichb. 12 294 - luicola, Jacq. 12 294 - pendula, Jacq. 12 294 - pendula, Andr. 12 295 - purpureo-cœrulea, Jacq. 12 295 - purpureo, Jacq. 12 295 - purpureo, Jacq. 12 295 - purpureo, Jacq. 12 295 - purpureo, Jacq. 12 295 - purpureo, Jacq. 12 296 - purpureo, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadricolor, Jacq. 12 296 - quadric				LABIATÆ, Juss	9	160
KOENIGIA, Linn						
KOHAUTIA, Cham. et Schl. 8 374 Kolbea, Schlechkond. 12 255 Konsia, Dumort. 9 261 Kosaria Forsk. 11 37 Krameria, Leeffl. 7 150 — grandiflora, A. Saint-Hil. 7 151 — triandra, R. et P. 7 151 — triandra, R. et P. 7 151 Krameria, Reichb. 7 111 denst. 5 278 Krameria, Reichb. 12 250 Krauchenninikowia, Gül- denst. 5 278 Krawnhis, Raf. 1 156 Krawnhis, Raf. 1 156 Krawnhis, Raf. 1 156 Krawnhis, Raf. 1 156 Krawnhis, Raf. 1 157 Krockeria, Mœnch. 12 250 multiflora, Neck. 7 497 Kruberia, Neck. 7 497 Kruberia, Neck. 1 88 Krugeria, Neck. 1 188 Krugeria, Neck. 1 188 Kunzia, Spreng. 1 12 255 Kundhannia, Kunth. 6 115 Kunthia, Kunth. 6 115 Kunzia, Spreng. 1 12 296 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — quadricolor, Judea, 12 296 — rosea, Andr. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — quadricolor, Judea, 12 296 — rosea, Andr. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — rosea, Andr. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — rosea, Andr. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — rosea, Andr. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — rosea, Andr. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — rosea, Andr. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — rosea, Andr. 12 296 — rosea, Andr. 12 297 — pupureo-cerulea, Jacq. 12 296 — rosea, Andr. 12 296 — rosea, Andr. 12 296 — rosea, Andr. 12 296 — rosea,					9	225
KOLBIA, Beauv	KOHAUTIA, Cham. et Schl.		374	LABIATIFLORÆ,		
elegans, Beauv	Kolbea, Schlechtend				9	126
Konnga Adans. 6 489 — halimifolia, Reichb. 6 494 — maritima, R. Br. 6 491 — sibirica, Spach. 6 496 — sibirica acutifolia, Spach. 6 496 — sibirica acutifolia, Spach. 6 496 — sibirica acutifolia, Spach. 6 496 — sibirica obtusifolia, Spach. 6 496 — sibirica obtusifolia, Spach. 6 496 — spinosa, Spach. 6 496 Kopsia, Dumort. 9 261 Kopsia, Dumort. 9 261 Kosaria Forsk. 11 37 KRAMERIA, Leefil. 7 150 — grandiflora, A. Saint- Hil. 7 151 — triandra, R. et P. 7 151 — triandra, R. et P. 7 151 — triandra, R. et P. 7 151 — triandra, R. et P. 7 151 KRAMERIEE, Reichb. 7 111 denst. 5 278 Kraunhis, Raf. 1 156 Kraunhis, Raf. 1 156 KREYSIGIA, Reichb. 12 250 multiflora, Reichb. 12 250 multiflora, Reichb. 12 250 multiflora, Reichb. 12 250 Krugeria, Neck. 7 497 Krugeria, Neck. 7 497 Krugeria, Neck. 1 188 Krugeria, Neck. 1 188 Kuhlia, Kunth. 6 115 Kuhlia, Kunth. 10 37 Kuhlia, Kunth. 12 295  Kunthia, Kunth. 12 295  Kunzia, Spreng. 1 157  Kuhlia, Kunth. 12 296  — padaricolor, Jacq. 12 294  — quadricolor, Jacq. 12 294  — quadricolor, Jacq. 12 296  — quadricolor, Jacq. 12 296  — quadricolor, Jacq. 12 296  — quadricolor, Jacq. 12 296  — quadricolor, Jacq. 12 296  — quadricolor, Jacq. 12 296  — rosea, Andr. 12 296  — rosea, Andr. 12 296  — rosea, Andr. 12 296  — rosea, Andr. 12 296  — rosea, Andr. 12 296  — rosea, Andr. 12 296  — rosea, Andr. 12 296	Kolbia, Beauv	_				
Moniga Adans						
- halimifolia, Reichb. 6 494 - maritima, R. Br. 6 491 - sibirica, Spach. 6 496 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - sibirica acutifolia, Spach. 6 496 - sibirica abtusifolia, Spach. 6 496 - sibirica obtusifolia, Sacl. 4 401 - insignis, Kunth. 2 401 - insignis, Kunth. 2 401 - sibiria, Sal. 4 40 - sibiria, Sul. 4 50 - sibiria, Sal. 4 40 - sibiria, Sal. 4 40 - sibiria, Sal. 4 40 - sibiria, Sal. 4 40 - sibiria obtusifolia, Sacl. 4 60 - sibiria, Sal. 4 40 - sibiria, Sul. 4 50 - sibiria, Sal. 4 40 - sibiria, Sal. 4 40 - sibiria,						
— maritima, R. Br 6 . 491 — sibirica, Spach 6 . 496 — sibirica acutifolia, Spach. 6 . 496 — sibirica acutifolia, Spach. 6 . 496 — spinosa, Spach 6 . 493 Kopsia, Bl		6	494		-	
- sibirica acutifolia, Spach. 6 - sibirica abtusifolia, Sal stacilia, Sul stacilia, Sul stacilia, Sul stacilia, Sul stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sul stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sal stacilia, Sul stacilia, Sul stacilia, Sul stacilia, Sul stacilia, Sal sta		-			2	
- sibirica obtusifolia, Spach. 6 496 - spinosa, Spach. 6 493 Kopsia, Bl. 8 502 Kopsia, Dumort. 9 261 Kosaria Forsk. 11 37 KRAMERIA, Leffl. 7 150 - grandiflora, A. Saint- Hil. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 - triandra, R. et P. 7 151 KRAMERIE E, Reichb. 7 111 - et 150 Kraschenninikowia, Gul- denst. 5 278 Krawhis, Raf. 1 156 KREYSIGIA, Reichb. 12 250 KRIGIA, Schreb 10 7 Krockeria, Modich. 1 153 Kruberia, Neck. 7 497 Kruberia, Neck. 7 497 Krugeria, Neck. 1 188 Kruberia, Neck. 1 189 Kruberia, Neck. 1 18				LACARA, Spreng.	-	
spinosa, Spach 6 493  KOPSIA, Bl					-	
KOPSIA, Bl		_			_	
Constant   Constant		_				
Comparison of the comparison	Kopsia, Dumort.	9	261		_	
- grandistora, A. Saint-Hil	Kosaria Forsk.				0	33
Hil		7	150			
- triandra, R. et P 7 151  KRAMERIE E, Reichb. 7 111 et 150  Kraschenninikowia, Gul- denst 5 278 Krawnhis, Raf 1 156 Krawnhis, Raf 1 156 Krawnhis, Reichb 12 250 multiflora, Reichb 12 250 Knigla, Schreb . 10 7 Krockeria, Mœuch 1 153 Krockeria, Neck 7 497 Krugeria, Neck 7 497 Krugeria, Neck 1 88 Krugeria, Neck 1 88 Kua, Hort. Mal 12 157 Kuhlia, Kunth 6 115 Kuhnia, Linn 10 37 Kuhnia, Linn 10		7	454			_
RRAMERIE & Reichb					_	
Company   Comp	KRAMERIEÆ, Reichb.	7			-	_
denst.	·	ei	150	— fragrans, Jacq 1	2	
Licida   Gawl		_	<b>~~</b> ~			
MREYSIGIA, Reichb					_	
multiflora , Reichb.       12       250         KRIGIA, Schreb       10       7         Krockeria, Monch.       1       153         Krockeria, Neck.       7       497         KRUBERA, Hoffm.       8       135         Krugeria, Neck.       1       88         Kua, Hort. Mal.       12       157         KUHRIA, Kunth.       6       115         KUHNIA, Linn.       10       37         KUHNISTERA, Lamk.       1       154         KUNTHIA, Humb. et Bonpl.       12       255         KUNTHIA, Humb. et Bonpl.       12       60         Kunzia, Spreng.       1       428         Kuttchubra, Fisch.       8       372     - mediana Jacq.       12       294         - nervosa, Gawl.       12       292         - pallida, R. Br.       12       292         - patula, Jacq.       12       297         - purpurea, Jacq.       12       297         - purpurea, Jacq.       12       295         - quadricolor, Jacq.       12       296         - quadricolor, Jacq.       12       296         - quadricolor, Jacq.       12       293     <					_	
Krockeria, Mœnch					_	
Krockeria, Neck.       7       497         Krugeria, Neck.       1       8         Krugeria, Hoffm.       1       88         Krugeria, Neck.       1       88         Kua, Hort. Mal.       12       294         KUHLIA, Kunth.       6       415         KUHNIA, Linn.       10       37         KUHNISTEBA, Lamk.       1       454         KUNDMANNIA, Scep.       8       139         KUNTHIA, Humb. et Bonpl.       12       60         KUNTHIA, Spreng.       1       428         KUTCHUBEA, Fisch.       8       372     - orchioides, Hook.       12       292         — pallida, R. Br.       12       294         — pendula, Andr.       12       297         — purpurea, Jacq.       12       295         — purpureo-cœrulea, Jacq.       12       296         — quadricolor, Jacq.       12       296         — rosea, Audr.       12       296         — rosea, Willd.       12       296 <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td>			_		_	
KRUBERA, Hollm.       8       135       — pallida, R. Br.       12       292         Krugeria, Neck.       1       88       — patula, Jacq.       12       294         Kuhlia, Hort. Mal.       12       157       — pendula, Andr.       12       297         Kuhlia, Linn.       10       37       — purpurea, Jacq.       12       295         Kuhnistera, Lamk.       1       154       — purpurea, Jacq.       12       295         Kundara, Med.       12       255       — quadricolor, Jacq.       12       296         Kunthia, Humb. et Bonpl.       12       60         Kunzia, Spreng.       1       428       — rubida, Jacq.       12       296         Kutthia, Humbet, Fisch.       8       372       — serotina, Willd.       12       327	Krockeria, Monch				2	
Krugeria, Neck.       1       88         Kua, Hort. Mal.       12       157         KUBLIA, Kunth.       6       145         KUHNIA, Linn.       10       37         KUHNISTERA, Lamk.       1       154         KUHNISTERA, Lamk.       1       154         KUMDHANNIA, Scep.       8       139         KUNTHIA, Humb. et Bonpl.       12       60         KUNZHIBEA, Fisch.       8       372         KUTCHUBEA, Fisch.       8       372					_	_ : _
Kua, Hort. Mal.       12       157         KUHLIA, Kunth.       6       115         KUHNIA, Linn.       10       37         KUHNISTERA, Lamk.       1       154         KUHNISTERA, Lamk.       1       154         KUMDISTERA, Lamk.       12       255         KUNDMANNIA, Scep.       8       139         KUNDMANNIA, Humb. et Bonpl.       12       60         KUNTHIA, Humb. et Bonpl.       12       60         KUNZHUBEA, Fisch.       8       372         KUTCHUBEA, Fisch.       8       372						
KUHLIA, Kunth.       6       415       — punctata, Jacq.       12       297         KUHNISTERA, Lamk.       1       454       — purpurea, Jacq.       12       295         KUHNISTERA, Lamk.       1       454       — purpurea, Jacq.       12       295         KUNDHAINIA, Scop.       8       439       — quadricolor, Jacq.       12       296         KUNTHIA, Humb. et Bonpl.       12       60       — rosea, Audr.       12       293         KUTCHUBEA, Fisch.       8       372       — serotina, Willd.       12       327		. =			_	
KUHNIA, Linn.       <	KUHLIA, Kunth	_	'		_	
Kumara, Med	KUHNIA, Linn				_	
KUNDMANNIA, Scep.       8       139       — quadricolor lutea, Sims. 12       296         KUNTHIA, Humb. et Bonpl.       12       60       — rosea, Audr.       12       293         Kunzia, Spreng.       1       428       — rubida, Jecq.       12       296         Kutchubbea, Fisch.       8       372       — serotina, Willd.       12       327	KUHNISTEBA, Lamk					
Kunthia, Humb. et Bonpl. 12 60 — rosea, Audr 12 293 Kunzia, Spreng 1 428 — rubida, Jacq 12 296 Kutchubea, Fisch 8 372 — serotina, Willd 12 327				quadricolor, Jacq 1		
Kunzia, Spreng 1 428 — rubida, Jacq 12 296 Kutchubea, Fisch 8 372 — serotina, Willd 12 327						
Kutchubea, Fisch 8 372 - serotina, Willd 12 327					_	
Kyberia, Neck 10 31   - tigrina, Jacq 12 297	KUTCHUBEA, Fisch.	_		- serotina, Willd 19	2	
	Kyberia, Neck.	10	31	— tigrina, Jacq 1	3	

## TARCE LATINE.

ive Page	<b>V</b> ol.	Pag.	_ 5/4 - <b>3e</b> 9	Vol.	-
The same of the same of the same		296	Lagascea, Less.	10	-6
Lachepalia tricolor, Thunb			Laguacea, Loss ,	8	#0 484
- unicolor, Jacq	12 12	295 295	LAGENARIA, Sor		15
- upifolia, Jacq	12	295	LAGENIAS, E. Mey.	•	
violacea; Jacq	12	327	Lagenifera, Cass	10	31
	10	447	LAGENOCARPUS, Kioiz.	9	442
LACHNEA, Linu	10	448	LAGENOPHORA, Cass	10	· 3
	10	448	LAGERSTROEMIA, Willd	10	439
— eriocephala, Willd	10	448	- grandiflora, Roxb	- 1	440
parantes Willd	10	448	— indica, Ling	7	439
- purpures, Willd Lachnagrostis, Triu	13	462	- Munchhausia, Willd.	- 1	440
LACHNANTHES, EU	13	111	- Beging, Boxb.	I	140
- tinctoria, Ell	13	112	- Regine, Roxb	- 4	440
LACHNOCAULON, Kunth	13	140	LAGERSTROEMIE A.		-7
LACHNOSPERMUM, Willd.	10	27	D. C.	4	419
LACHNOSTOMA, Kunth	8	539	LAGRITA, Júss.	10	437
LACIS, Lindl	12	12	— lintearia, Juss.	10	438
Lacis, Schreb	12	12	LAGOCHILUS Bung.	9	166
LACTUCA, Tours	10	41	LAGORCIA, Linn.	8	140
- capitata, C. Bauh	10	41	LAGONYCHIUM, Bieberst.	ĭ	49
- crispa, C. Bauh	40	41	Lagopsis , Bung	9	166
- laciniata, Roth	10	41	Lagoseris, Reichb.	1Ŏ	6
- palmata, Willd	10	41	Lagotis, Gærin	- 9	271
- sativa, Linn	10	41	LAGUNCULARIA, Gertin	Ä	304
- Scariola, Linn	40	43	- racemosa, Gærtn	Ă	395
- sylvestris, Lamk	10	43	LAGUMBA, Cav	Ž	36
- virosa . Linn	10	43	- Patersonia, Sims	3	373
LACTUCEÆ, GASS:	10	5	- squamea, Yent	3	575
	et	40	Lagunea, Lour	10	5 <del>2</del> 1
LACTUCEÆ - CREPI -			LAGUROSTEMOM, Cass	10	10
DEÆ, Cass	10	6	LAGURUS, Linn.,	13	163
LACTUCEÆ - HIERA-			LAHAYA, R. et S.	5	205
CIEÆ, Cass	10	7	LAMARCKEA, Gaudich		105
LACTUCEÆ - PROTO - TYPEÆ, Cass	10	5	LAMABCKEA, Pers LAMARCKIA, Mœnch	.9	56 164
LACTUCEÆ-SCORZO-	10		LAMARCKIA, MICEUCH		125
NEREÆ, Cass	10	7	7,44		125 125
LACYA, D. C.	8	374			206
LADANIUM, Spach	6	64	LAMIUM, Linn		207 207
- cyprium, Spach	Ğ	68	LAMOUROUXIA, Kunth.	-	27 <b>2</b>
- laurifolium, Snach.	6	66			146
- laurifolium, Spach officinarum, Spach	6	69			193
LADANOPSIS, D. C	4	242			146
LÆLIA, DOSV	6	585			-
- orientalis, Desv	6	587	LAMPROPHYL-		
LELIA, Lindi	12	176	LEÆ, Bartl	4	51
LENNECIA, Cass	10	30	Lamprotis, Don	9 4	145
LETIA, Linn	6	115	LAMPSANA, Tourn 1	0	· 6
LAFOENSIA, Vand	4	441	Lampujum, Rumph 4	2 1	56
— speciosa, D. C	4	441		-	42
LAFUENTEA, Lag	9	272		-	09
LAGARINTHUS, E. Mey	8	539		-	23
LAGASCA, Cav.:	10	40 ]	Lancisia, Pers 1	0	34

	Vol.	Pog.	] Vol.	Peg.
Lasiopetalum triphyllum,		•	Laurus Caryophyllata, Ness. 10	478
Labill	3	499	- Caryophylius, Lour 40	476
- triphyllum . Smith	3	499	- Cassia, Bot. Mag 10	- 481
LASIOPOGON, Cass	10	27	— Cassia, Linn 10	481
Lesioptera, Andrz	6	<b>325</b>	- Cassia, Necs 10	482
LASIOPUS, Cass	10	35	- Cassia, Wallich 10	483
Lasiopus, Don	10	6	- Cassia Culibaban, Lamk. 10	476
Lasiorhiza, Lag	10	33	- chinensis, Hort. Berol. 10	488
LASIOSPERMUM, Lag	10	24	— cinnamomoides, Hort.	
Lasiospora, Cass	10	8	Berol	484
LASIOSTOMA, Schreb	.8	484	- cinnamomoides, Kunth. 10	499
Lasiotrichos, Lehm	13	159	- Cinnamomum, Andr. 10	482
LASTHENIA, Coss	10	17	- Cinnamomum, Linn. 10	481
LATANIA, Commers LATHRÆA, Linn	12 9	62 261	- Cinnamomum, Lour. 10	481
LATHYRUS, Linn	1	309	- Cinnamomum angua-	
- Cicera, Lion	1	311	tifolium, Roxb 10 — Culibaban, Linn 10	481
- hirsutus, Linn	1	312		476
- latifolius, Lion	i	309		476
- odoratus, Linn	i	312	- cupularis, Lamk 10 - diospyroides, Mich 10	502 508
- setivus, Linn	1	310	- Diospyros, Pursh 10	508
- tingitanus, Linn	ī	312	- dulcis, Roxb 10	484
- tuberosus, Linn	1	310	- exaliata, Swartz 10	50t
LATIPES, Kunth	13	160	- fotens, Hort. Kew 10	502
LATREILLEA, D. C	10	21	- glandulifera, Wallich. 10	488
Laugeria, Jacq	8	375	- indica, Linn 40	491
Launea, Cass	10	5	- incre, Necs 10	479
Lauraces, Lindl	10	466	- maderensis, Lamk 40	502
LAUREA, Gaudich	11	11	- malabathrica, Rozb. 10	478
LAURELIA, Juss	11	91	- Malabatrum, Burm 10	480
Laurembergia, Berg	4	443	- Malabalrum, Horsf 10	480
LAURENTIA, Neck LAUREOLA, Spach	9	572	- melissafolia, Walt 10	508
LAUREOLA, Spach	10	444	- nobilis, Linn 10	509
LAUREOLOIDES, Spach	10	445		505
Lauri, Juss	10	466	- Persea, Linn 10 4	189
LAURINEÆ, Vent	10	466	- porrecta, Roxb 10 5	05
Laurinea-Laurea, Reichb.	10	466		07
Laurinea-Pterygiea, Reichh		301		505
LAUROCERASUS, Tourn	1	412		195
LAURUS, Linn	10	509		503
- æstivalis, Wangenh	10	508	m	183
— albiflora, Wallich	10	483		502 509
- Belloto , Miers	10	493	T	169
- Benzoin, Linn	10	507	1-410.11. 101.1	171
- Benzoin, Willd	10	508		170
- Borbonia, Linn	10	492	<b>T</b> -	70
— Burmanni, Nees	10	484		70
	et	485	— Spica, Linn 9 4	70
— calophylla, Nees	10	478	— Stæchas, Lion 9 1	71
- Camphora, Linn	10	487	LAVATERA, Lind 3 3	57
- Canelilla, Willd	10	495	— acerifolia, Cav 3 3	59
— sarolinensis, Catesb	10	492		<b>60</b>

	(ABLE	LATINE.	305
. ∀oi.	Pag.	] Vo	l. Pag.
Lavatera hispida, Desf 3	361	Leches major, Mich	3 109
- maritima, Gonan 3	359		3 106
- Olbia, Linn 3	338	- tenuifolia, Mich	3 111
- phœnicea, Vent 3	360		3 111
- trimestris, Linn 3	358	— villosa, Ell	109
LAVAUXIA, Spach 4	366	Lechea, Lour 1	
- cuspidate, Spach. 4	368 369	LECHENAULTIA, R. Br.	
- mutica, Spach 4	367		9 585
- triloba, Spach 4 Lavenia, Swartz 10	37		5 . 7
LAVOISIEBA, D. C 4	208	Francisco de Propositio	
— alba, D. C 4	210	LECHIDIUM, Spach.	
- cataphracta , D. C 4	209	- Drummondii, Spach.	
- crassifolia, D. C	210	Lecockia, D. C	3 133 3 376
- gentianoides, D. C. 4	209		
- imbricata, D. C. 4	209		106
- itambana, D. C. 4	211	LECYTHIS, Loeffl	
- mucorifera D.C. 4	211		189 193
- pulcherrima, D. C. 4	212	1 - 1 - 1 - 2007210 d	4 197
- punctata, D. C. 4 LAVOISIEREÆ, D. C. 4	211 205		4 192
LAVOISIEREÆ, D. C 4	203 207		4 190
LAVRADIA, Vell 5	472	Total Comment A Comment	4 191
- alpestris, Mart 5	474	- longipes , Poit	4 191
- elegantissima, A. St-		- minor, Jacq	4 194
Hil 5	473	- ollaria, Linn	4 194
- ericoides, A. Saint-Hil. 5	473	- ollaria, Lina	4 190
- glandulosa, A. Saint-		- oyata, Camb	4 192
Hil 8	473	- parviflora, Aubl	4 193
- montana, Mart 5	473	Zahmania Aukl	4 194
LAWRENCELLA, Lindl. 10	26	Figure 17 and 18 Call 18	192
LAWSONIA, Linn 4	435	LEDEBOURIA, Roth 19	4 106 2 254
- alba, Lamk 4	435 436		2 23 <del>4</del> 3 138
- inermis, Lian 4 - spinosa Lian 4	436		3 269
Laxmannia, Fisch.	453	- chiloense, Desf	
Laxmannia, Gmel. 8	378	- pedunculare, Lindl.	5 270
LAXMANNIA, R. Br 12	256	LEDONELLA, Spach	85
LAYIA, Hook 10	18	LEDONIA, Spach	3 71
Leachia, Cass 10	19		3 77
crassifolia, Cass 10	132		6 79
lanceolata, Cass 10	132	- peduncularis, Spach	3 73
Leæba, Forsk 8	6	- peduncularis cordifo-	
LEANDRA, Raddi.	206	lia, Spach.	73
Lebeckia, Thunb.	153	— peduncularis salvie—	
- contaminata, Hort. Kew. 1 LEBETINA, Cass 10	240 16	folia, Spach populifolia, Spach	5 73 5 78
Lebretonia, Schrank. 3	343	- populifolia cordifolia,	75
- latifolia, Mart. 3	368	Spach.	75
LECANANTHUS, Jacq. 8	378	- populifolia longifolia,	
Lecanocarpus, Nees 5	278.	Spach	75
LECHEA, (Linn.) Spach. 6	107		514
- Drummondii . Spach. 6	110		812

· · · ·

9 . 574

12 178

9

8 63

. 8 . 67

Carrie Constitution Committee

·9 211

335

210

LENTIBULARIEÆ.

Rich. . . . . . . . . . .

LEOCHILUS, Knowit....

LEONIA, R. et Partir .

LEONITIS, Pers. . , . . .

LEONTICE, Linn.....

- altaica, Pall .. . . . .

\_ Leonurus, Hort. Kew.

Willd.

LEPIDAPLOA Cass

LEPIDEILEMA, Trin.

Lepidinella, Spach...

LEPIDIUM, (Linn.) Spach.

- angulosum, D'Urv. .

- chalepense, D. C. . .

-84 +11.1

- affine, Ledeb. .

- amplexicaule,

o.

.39

325

548

546

544

550

542 .

40

13 459

6

ه.

- 65

	¥ol.	Pag.	1	Vol	. Peg.
Leptospermum altenuatum,			Leucadendron argenteum,		
Smith	4	144	R. Br	10	401
- baccatum, Smith	4	145	- cinercum, R. Br	10	405
- emarginatum, Wendl.	4	141	- concolor, R. Br	10	405
- flavescens, Smith	4	143	- corymbosum, R. Br	10	405
- flexuosum, Spreng	4	145	- decorum, R. Br	10	405
- grandifolium, Smith	4	142	- floridum, R. Br	10	_
- juniperinum. Smith	4	144	- grandiflorum, R. Br	10	405
- lapigerum, Hort. Kew.	. 4	142	— grandiflorum, Sal	10	414
- marginatum, Labill	4	145	- imbricatum, R. Br	10	404
- multiflorum, Cav	4	144	- Levisanus, Ř. Br	10	404
- myrtifolium, Sieb	4	144	- plumosum, R. Br	10	404
- parvifolium, Smith	4	144	- salignum, R. Br	10	406
- pinifolium, Labill	4	147	- strictum, R. Br	10	406
- porophyllum, Cav	4	144	- tortum, R. Br	10	405
- scoparium, Smith	4	143	- uliginosum, R. Br	10	406
- sericoum, Labill	4	. 142	Leucæria, Lag	10	33
- Thea, Willd	4	143	Leucanthemum, Tourn	10	24
- triloculare, Vent	4	145	LEUCAS, R. Br	9	166
- trinerve, White	4	142	LEUCE, Reichb	10	379
- tuberculatum , Poir	4	142	Loucheria, Lag	10	33
Leptostachya, Mitch	9	227	LEUCOCARPUS, Don	9	269
LEPTOSTACHYA, Nees	9	146	Loucocephala, Roxb	13	140
Leptostachys, G. F. W. Mey.	43	163	LEUCOCORYNE, Lindl	12	255
LEPTOSTEMMA, Blum	8	540	LEUCOCRINUM, Nutt	12	234
LEPTOSYNE, D. C	10	18	Leucoidea, Dumort	12	403
LEPTOTES, Lindl	12	176	LEUCOIDES, Spach	10	385
LEPTOTHRIUM , Kunth	13	166	LBUCOJUM, Linn	12	407
LEPTRINA, Raf	5	222	- æstivum , Linn	12	408
LEPTURUS, R. Br	13	166	- carpathicum, Sweet	12	408
LEPYRODIA, R. Br	13	139	- strumosum, Hort. Kew.	12	409
LERIA, D. C	10	35	- vernum, Linn	12	408
Lerouxia, Mérat	9	343	LEUCOLÆNA, R. Br	8	137
LESPEDEZA, Mich	1	155	LEUCOMERIS, Don	10	10
LESSERTIA, D. C	1	274	LEUCONOTIS, Jacq	8	501
— annua, D. C	1	274	LEUCOPHYLLUM, Humb. et		
- fruticosa, Lindl	1	275	Bonpl	9	271
- perennans, D. C	1	274	LEUCOPHYTA, R. Br	10	26
- pulchra, Hook	1	275	Leucophyton, Less	10	9
LESSONIA, Bertero	8	140	LEUCOPLOBUS, Nees	13	139
LESTADIA, Kunth	10	28	LEUCOPOGON, R. Br	9	436
Lestivodea, Neck	10	115	- ericoides, R. Br	9	436
LESTIBUDESIA, Petit-Thou	. 5	249	lanceolatus, R. Br	9	436
LETTSOMIA, R. et P	4	60	- microphyllus, R. Br.,	9	436
Lettsomia, Roxh	9	95	LEUCOPSIDIUM, D. C	10	24
- cuneata, Roxb	9	103	LEUCOSINAPIS, Spach	6	348
- nervosa, Roxb	9	102	- alba, Spach	6	350
- splendens, Roxb	9	102	— alba lyrata, Spach	6	350
Leucadendron, Linn	10	400	- alba pinnata, Spach	6	350
LEUCADENDRON, R. Br	10	403	- hispida, Spach	6	352
- abietinum, R. Br	10	407	LEUCOSPERMUM, R. Br	10	413
- adscendens, R. Br	10	406		10	414
- emulum, R. Br	10	407	- grandiflorum, R. Br.	10	414
			•		

	Vol.	Pag.	♥ol.	Pag.
Leucospermum lineare, R.			Ligusticum Levisticum, Linn. 8	154
Br	10	414	- Meum, D. C 8	202
- medium, R. Br	10	414	- Phellandrium, Crantz. 8	210
- puberum, R. Br	10	414	- Podagraria, Crants 8	196
- tomentosum, R. Br		415	- Silaus, Link 8	214
Leucospora, Nutt	9	269	LIGUSTRIDIUM, Spach 8	271
Leucostemma, Don	10	26	— japonicum, Spach 8	272
LEUCOTHOE, Don	9	480		
- acuminata, Don	9	482	LIGUSTRINEÆ,	
- axillaris, Don	9	481	Bartl 8	238
- marginata, Spach	9	482	Ligustrum, Tourg 8	273
LEUWENHOEKIA, R. Br.	9	581	— japonicum, Thunb 8	<b>272</b>
LEUZRA, D. C	10	12	- italicum, Mill 8	275
Levisanus, Schreb	2	476	- lucidum, Hort. Kew. 8	272
LEVISTICUM, Koch	8	153	- nepalense, Wallich 8	276
	8	154	- vulgare, Linn 8	274
— officinale, Koch	6	143	Lilac, Tourn 8	258
Lewisia, Porsh	8	327	- persica, Lamk 8	285
LEYCESTERIA, Wallich.	10	27	— persico - ligustrina ,	
LEYSSERA, Linn	10	38	Dubam 8	284
LIABUM, Adans	10	292	- rothomágensis, Duham. 8	283
LIATRIS, Schreb			- vulgaris, Lamk 8	282
- elegans, Willd	10	293	LILACINEÆ, Spach 8	258
— gracilis, Lodd	10	295	et	277
- intermedia, Bot. Reg.	10	295	LILEA, Humb. et Bonpl. 12	10
- macrostuchya, Mich	10	295	Lilia, Juss 12	252
- pilosa, Bot. Reg	10	293 294	LILIACEÆ, Bartl 12	197
— scariosa, Willd	10	295	Liliacea, Dumort 12	252
- squarrosa, Willd	10	293	Liliaceæ, Kunth 12	252
- squarrulosa, Mich	10	294	ei	237
Libanolis, Crantz	8	139	Liliaceæ, Lindl 12	252
Libertia, Dumort	12	256	Liliacem-Asparagem, A. Rich. 12	252
Libertia, Lejeune	13	164	Liliacem-Asparagem, Ad.	
LIBERTIA , Spreng	13	3	Brongn 12	208
LIBIDIBIA, D. C	1	104	Liliacew-Asparagew, Endl. 12	208
LICANIA, Aubl	1	374	Liliacem-Asparagem, Lindl. 12	208
— inrana, Aubl	1	374	Liliaces - Convallarines,	
LICHTENSTEINIA, Cham.	8	139	Lindl 12	208
LICHTENSTEINIA, Willd.	12	235	Liliaceæ-Coronariæ, Reichb. 12	252
LICUALA, Rumph	12	62	Liliacew-Iridew, Ad Brongn. 13	1
LIDBECKIA, Berg	10	24	Liliastrum, Tourn 12	256
LIEBERKUHNA, Cass	10	35	- album, Link 12	384
LIGHTFOOTIA, L'herit	9	536	LILIEÆ. Kunth 12	254
Light footia, Schreb	8	373	et	268
Light footia, Swartz	8	115	Lilio-Narcissus, Tourn 12	405
Lignum colubrinum, Rum		489	LILIUM, Linn 12	272
Lignum papuanum, Rump		87	- andinum, Nutt 12	277
Liquiate, Gerin		5	- autumnale, Lodd 12	273
LIGULARIA, Cass		33	- bulbiferum, Linn 12	279
Ligularia sarmentosa, Hav		42	- bulbiferum, Red 12	279
LIGUSTICUM, Linn		213	- bulbiferum, Thunb 12	280
— capillaceum, Lamk		202	- canadense, Linn 12	273
- Faniculum, Roth		204	- candidum, Linn 12	280
2	•		a commitment and	

40.4	in T			gard du.T	_
	c and I mean new time	Yd.	.Pre 1	officeres Hashe, II.	Reg
T:U-	m carniolicum, Berah.	12	276	Limnia cibirios, Haw 5	235
Linu	mediatanum Catach	12	278	LIMBIRIS, Tausch.	36
	carolinianum, Catesb.				
	carolinianum, Mich.	12	273	LIMNOBIUM, Rich.	- 4
-	Gatesbæi, Walt	12	278	Limnocharis, Humb. et - c	٠.
	chalcedonicum, Linn.	12	.276	Bospl	z 🧸
_	chalcedonicum, Mert.		- 1	Limnochloa, Reichb. il 43	148
	at Kach	12	276	Limnopeuce, Vaill 35	443
	concolor, Salisb	12	275	LIMNOPHILA, R. Br 9	269
	Concolor, Salisb.				285
_	Colditoiiam' Thans	12	281	Limo decumanus, Rumph. 2	
	cordifolium, Wallich!	12	282	LIMODORUM, Tours 12	482
_	croceum, Chaix	12	279	Limonanthe, Link 12	164
	davuricum, Gawl	12	278	Limonedus aurarius, Rumph. 3	184
_	giganteum, Siebold	12	282	LIMONIA, Linn	251
	japonicum, Thunb.	12	281	— acidissima , Linn:	254
	Japonicum, Inupo.				
	latifolium, Link	12	279	— Aurantiola, Lour	251
	Martagon, Lipn	12	273	crenulata, Roxb 2	-252
	Michauxii, Poir	12	273	- Laureola', D. C	252
	monadelphum, Bieberst	. 12	275	— monophylla, Rozbi	250
	penduliflorum, Redout		273	- pentaphylla, Retz 43	252
	pensylvanicum, Gawl.	12	278		251
	• •				
	peregrinum, Mill	12	280	LIMONIASTRUM, Moench. 40	340
	philadelphicum, Linn.	12	277	- articulatum, Moench. 10	341
-	philadelphicum, Thunb	. 12	280	Limonium, Spach 10	345
· · · · · ·	pomponlum, Linn	12	276	- sinuatum, Mill 10	349
	pomponium, Redout.	12	276	I =	270
	pumilum, Redout	12	277	Limosella, Linn 9	
	pyrenaicum, Gouan.	12	277	Linagrostis , Scop	144
				- paniculata, Lamk 13	153
	speciosum, Andr	12	275	LINANTHUS, Benth 9	108
	speciosum, Thunb	12	274	LINARIA, Tourn 9	283
. —	spaciosum albiflorum,			- bipartita, Willd 9	285
	Hook	12	275		285
_	speciosum - Tametemo ,				
	Sieb. et Zucc	12	971	— vulgaris, C. Bauh 9	284
	Sieb. et Zucc		274	LINCONIA, Linn 2	480
	spectabile , Fisch	12	278	- alopecuroides, Linn. 2	481
	speciabile, Salisb	12	278	- cuspidata, Swartz 2	481
_	superbum, Linn	12	274	- thymifolia, Swartz 2	481
	tenuifolium, Fisch	12	277		1 7
	Thunbergianum, Ræm.			LINDACKERIA, Presl 6	115
	et Sch	12	280	LINDENBERGIA, Link. et Otto.9	269
10.	tigninum Comi	12	275	LINDERNIA, All 9	269
	tigrinum, Gawl		_	LINDLEYA, Kunth 1	429
	umbellatum, Pursh	12	277	Lindleya, Kunth 6	288
	acia, Dietr	6	133	Lindleya, Nees 4	60
Lim	acia scandens, Lour	8	16	I .	v
Lim	ATODES, Bl	12	179	<i>LINEÆ</i> , D. C 3	271
	BARDA, Adans	10	221	Linkia, Cav 10	401
	crithmoides, Cass	10	221	LINNÆA, Grondv 8	366
		2	486		
	eum, Forsk.			— borealis, Linn 8	367
	EUM, Linn	′ 5	238	LINOCIERA, Swartz 8	258
	ia, Vandell	. 9	227	LINOPHYLLUM, Gris 9	10
Lim	NANTHERUM, S.G. Gme	l. 9	6	LINOSYRIS, Cass 10	<del>2</del> 35
	NAS, Trin	13	159	— vulgaris, Cass 10	235
	netis, Rich	13	162	LINUM, Linn 3	272
	nia, Linn	5	222	- africanum, Linn 3	276
~~~~	···· ,	J		arricanam's within	~10

248

7 485

7 485

Rumph. . . . . . . . .

Lehm.....

Lithospermunt pulchrum,

13 176

— officinalis, Moonch..

- grandiflora, Spach. .

LIRIANTHE, Spach. .... .

TA . 1A	هدو	PETIME.	
Vol.	Pag.	, ▼ol.	Pog.
Litres venenosa, Miers 2	225	LOBFFLINGIA, Linn 5	205
LITSEA, Juss	474	LOESELIA, Line 9	108
Littaa, Tagliab 12	399	LOGANIA, R. Br 8	483
LITTORELLA, Ling 10	355	LOGANIACEÆ, Endi. 8	481
LIVISTONA, R. Br 42	103		
- rotundifolia, Mart 12	104	Loganiaces, Lindl 8	481 481
Llegunoa, R. et P 3	41	1	
LLOYDIA, Sal 12	254	LOGANIEÆ, Endl 8	483
LOASA, Linn 6	242	Logia, Cass 10	27 444
- acanthifolia, Bot. Reg. 6	243	LOISELEURIA, Desv 9 LOLIUM, Linn	235
- acerifolia, Spreng 6	245	- Boucheanum, Kunth. 13	237
— ambrosiæfolia, Juss 6	243	- italieum, A. Braun 13	237
- argemonoides, Juss 6	243	- perenne, Linn 13	236
- contorta, Lamk 6	241	- temulentum, Lina 43	236
- hispida, Linn 6	243	- tenue, Linn 13	237
nitida, Desr 6	243	Lomandra, Labill 13	134
- Placei, Lindl 6 - ranunculifolia . H. et B. 6	243 244	LOMATIA, R. Br 10	427
- ranunculifolia, H. et B. 6 - tricolor, Bot. Reg 6	243	- silaifolia, R. Br 10	427
- urens, Jacq 6	243	Lomatium, Raf 8	435
	233	Lomatogonium, A. Br 9	6
LOASEÆ, Juss 6		LOMATOLEPIS, Cass 40	5
LOASINEÆ, Spach 6	235	LOMATOPHYLLUM, Willd. 12	363
LOBADIUM, Raf 2	241 221	- borbonicum, Willd 12	363
	222	— macrum, Salzm 12	364
- suaveolens, Sweet 2 LOBELIA, Linn 9	573	- rufo-cinctum, Salzm. 12	364
- arguta, Bot. Reg 9	579	Lomentaceæ, R. Br 1	86
- cardinalis, Linn 9	577	LOMENTOSÆ, Spach. 6	322
- fulgens, Willd 9	576	et et	326
- gigantea, Bot. Mag 9	579	Lonas, Adans 10	183
- inflata , Linn 9	575	— inodora, Gærtn 10	183
- splendens, Linn 9	577	- minima, Cass 10	183 183
- syphilitica, Linn 9	575	— umbellata, Cass 10 Lonchocarpus, Kunth 1	154
— Tupa, Linn 9	578	Lonchocarpus, Kunth 1 Lonchostoma, Wickstr. 9	58
— urens, Linn 9	574	Lonchostylis, Torr	146
LOBELIACEÆ, R. Br. 9	570	LONGCHAMPIA, Willd 10	27
Lobeliaria, Reichb 9	570	LONICERA, (Linn.) Spach. 8	347
LOBELIEÆ, Presl 9	572	- alpigena, Linn 8	354
LOBOCARPUS, Wight et Arn. 7	496	- altaica, D. C 8	356
LOBOSTEMON, Lehm 9	31	- altaica, Pall 8	356
Lobularia, Desv 6	324	- balearica, D. C 8	340
- maritima, Desv 6	491	— bistora, Dest 8	333
Locandi, Adans 2	573	- bubalina, Linn. fil 8	403
LOCHNERA, Reichb 8	526	- Caprifolium, Desf 8	336
- roses, Reichb 8	526	— Caprifolium, Linn 8	338
Lockhartia, Hook 12	178	- coccinea, Hortor 8	346
LODDIGESIA, Sims 1	195	— cærulea, D. C 8	356
- oxalidifolia, Sims 1	196	- corulea, Linn 8	356
Lodicularia, Beauv 15	166	— Diervilla, Linn 8	346
LODOICEA, Commers 12	96 06	— dioica, Linn 8	343
- maldivica, Pers 12	96 <b>96</b>	- etrusca, Savi 8	336 341
— sechellarum, Labill 12	80		J41

413

415

339

340

414

et 412

- creticus, Linn. . . . .

- corniculatus, Linn. .

— edulis, Linn. . . . .

— jacobæus, Linn....

Loudetia, Hochst. . . . .

- Tetragonolobus, Linn.

1 229

1 229

228

229

230

- miniata, D. C.

LOPEZIEÆ, Spach. . .

racemosa Cav

LOPEZIEÆ VERÆ, Spach. 4

, f undl . Vet.	Peg.	the second being the second
	294	Lunaria rediviva, Lian, . 6 460
	294	Ricotia, Garta. 6 460
	156	Lundia, Thonn 6 114
Loureira, Cav 2	487	Lundia, Thonn 6 114 Lundia, Neck 2 487
Lowes, Lindl	47	Luntia, Neck. 2 487 Lupinaster, Monch. 1 153 LUPINUS, Einn. 1 341 — albus, Linn. 1 342
- berberifolia, Lindl. 2	47	LUPINUS, Bind
	234	- albus, Linn
The second secon	146	- angustifolius, Linn. 1 343
LOXOCARYA, R. Br 13 LOXODON, Cass 10	139 35	- arboreus, Bot. Mag. 1 353
	257	— arbustus, Dougl
Loxophyllum, Bl 9	257	- bicolor, Dougl 1 344
Toyonis R Re	257	- Crdkshauksii, Hook. 1 345
LOZANIA, Mutis.	320	- elegans, Kuuth 1 347
LUBINIA, Commercia	343	- hirsutus, Linn 1 343
Lubinia, Link et Otto.	343	- incanus, Hook 1 349
	363	- laxiflorus, Dougl
LUCEA, Kunth?	167	- lepidus, Dougt 1 352
	372	- leucophyllus, Dougl. 1 348
	126	- linifolius, Roth 1 344
	372	- luteus, Linn
	591 <b>391</b>	— mexicanus, Lag
	115	- mutabilis, Bot. Reg. 4 345
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	165	- mutabilis, Sweet 4 346
	221	- nootkatensis, Pursh. 1 351
Ludovia, Persi 12	24	- ornatus, Dougl 1 349
	<b>5</b> 37	- perennis, Linn 1 350
	337	- pl mosus, Dougl 1 348
	217	- polyphyllus, Dougl. 1 547
	217	- pulchellas, Sweet 1 344
	218	- rivularis, Dougl 1 353
	219 217	— Sabinianus, Dougl 1 349 — Termis, Forsk 1 342
Lugol, D. C 10	25	- varius, Linn 1 343
	245	- versicolor, Sweet 1 351
LÜHEA, Willd 4	39	Lupulus, Tourn 11 25
- divaricata, Mart 4	40	- communis Gærta. 11 33
- grandiflora, Mart. 4	41	- scandens, Lamk 11 33
— mexicana, D. C 4	42	Luridæ, Linn 9 54
- panicolata, Mart 4	40	Lussacia, Spreng 9 522
- rufescens, A. St-Hil. 4	41	LUTEOLA, (Tourn.) Webb. 7 103
- uniflora . A. StHil. 4	40	Luthera, Schultz. 10
	178 162	- tinctoria, Webb 7 105
	296	LUXEMBURGIA, A. St-Hil. 5 466
	456	— corymbosa, A. St-Hil. 5 467 — octandra, A. St-Hil. 5 467
	458	- speciosa, A. St-Hil. 5 467
	485	LUZIOLA, Juss
	458	Tweese David
	494	- campestris, Desv 13 "15"
- inedora, Lamk 6 50		Luzuriaga, R. Br 12 210
— odorata, Lamk 6	460	Luzuriaga, R. et P 12 210

TABLE LATINEAY

#**	14. 🖤		٠.'	- ADLA	nghtu at A	310
	i	Tousanders, Rat .	1	·Pig.	Adhitim, Pers 1 1864	PM.
.vc	HNAN	THUS, Gmel.	*	172	LYONETTIA, Casa	42
13	scand	ens, Gmel.	- 5	172	Lilonia. Ell.	539
Lvc	HNIS	(Linn.)	Š	164	Lyonta Nott	483 4,
13.	alpest	ris. Linn.	3	189	- atborea, Dori	486
45	alnin	ris, Linn	5	165	- caluculata, Reichb 9	476
65	chalce	donica Linn	5	187	- capreæfolia , Wats 9	485
14	Coli	rosa, Dest.	3	168	- mariana, Don 9	484
-	coron	aria Lamk!	5	171	- multiflora, Wats 9	485
_	diniea	aria, Lamk. , Linn,	3	169	- naniculata Nutt	485
	dinica	rubra, Smith.	š	170	— paniculata, Nutt 9 — salicifolia, Wats 9	485
1.33%	Adama	a Citaba	×	170	Lyonsia, R. Br 8	503
100	Flos-	Cuculi, Linn Iovis, Lamk	ķ	169	Lyonsia, R. Br 8 Lyperantius, R. Br 12	182
15	Flos-	Iovis Lamk	3	167	Lyperia, Benth.	270
040	fulger	as, Fisch.	5	166	Lyp va Lindl	175
100	Githa	go Lamk	Š	171	LYREA, Lindl. LYSIMACHIA, Tourn.	368
18	grand	iflora Jacq.	š	165	LYSIMACHIA, Touth. 9 — atropurpurea, Hook. 9 — atropurpurea, Marc. 9	362
100	lacini	ata Lamk	-5	169	alropurpurea, Moer	364
1000	sylves	tris Hopp	ĸ	170	- dubia, Hort. Kew 9	364
291	vesne	rtina. Sibth.	5	169	- Enhanceum Linn	364
	Visca	ria Linn	*	164	— Ephemerum , Linn 9 — Nummularia, Linn 9	266
Lycz	INOCI	ns, Fisch	bı	39	- orientalie I amb	387
Lyci	HNOPI	or resemble of the control	10	39	vulgatie Tien	11.
			9	86	- orientalis, Lamk	364 366 364 365 434
-	barba	rum. Linn	9	86	LYSINEMA, R. Br.	434
-	chines	nse. Lamk	ğ	86	Lysionotus, Den	959 572
_	fætide	nse, Lamk um, Linn, fil	8	468	Lysipona, Runtu.	
_	iaponi	icum, Thunb	8	468	Lyssanthe, Sal 10	492
-	indict	im , Retz.	8	468	LYTHRARIEÆ, Just. 4	417
30	lanced	latum, Duham.	8	89	LYTHRUM, Line. 1 4	419
1911	turbin	natum, Duham.	8	89	- alatum, Pursh 4	420
Lyco	CTON	UM, Reichb	7	363	- austriaeum, Jacq.	421
Lyco	PERS	ICUM, Tourn	9	81	- Cuphea, Tann.	425
		forme, R. et S.	9	82	diffusum, Sweet. 4	421
-	escule	ntum. Dan:	g	82	- lanceolatum , Ell 4	420
-	Humb	oldtii, Willd	9	82	- Pemphis, Linux 4	428
-	Pomu	m amoris, Mœnch.	g	82	- Salicaria, Linu. 4	491
9	pyrifo	rme, Dunal	9	82	- virgatum, Linn 4 . 4	421
- 1	ubero	sum, Mill	9	81	- virgatum, Purelli 4	491
LYCO	PSIS	Linn.	g	`31	- Vulneraria, Schrank. 4	420
LYCO	PUS,	Linn.	9	163	the second of the second of the	At
Lyco	BIS,	Herb 1	12	419	Maagoni, Adans 3	163
			10	35	MABA, Forste N 9	401
Lycu	RUS,		i3	161	buxifolia, Juss., v 19 .	401
Lyge	UM .	Lind's Arraits of	13 '	159	MABER, Aubl	487
LYGI	NIA, I	Ř. Br	13	439		119
Lygis	lum,	P. Br.	8	372	Macahanea, Aubl	<b>36</b> 8
LYGO	DESM	P. Br.	10	77	MAGAIREA, D. C.	205
LYGO	DYSO	DEA R. et P.	8	477	MACANEA, Juss	<b>568</b>
IVI	COD	YSODEA-		/ 12	MACARANGA, Petit-Thou. 2	487
					MACBRIDEA, Ellioit.	446
	E/E	, Birtle et. A	8.	477	MACDONALDIA, Lindl. 12	182
Lynce	a Ch	iam et Schl.	9	271	MACHEBANTHERA, Nees: 10	<b>∻9</b> 0
LYON	ELLA	, Raf 1	0	521	MACHÆBINA, Vahl 13	145

•	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pog.
MACHERIUM, Pers	1	154	Macrotis racemosa, Raf	7	393
MACHAONIA, H. et B	8	377	MACROTROPIS, D. C.	•	15£
	_	470	Madablota, Sonn.	3	139
MACHILUS, Rumph					
MACHLIS, D. C	10	23	MADARACTIS, D. C	10	33
MACLEANIA, Hook	9	522	MADARIA, D. C.,	10	163
MACLEAYA, R. Br	7	40	- elegans, D. C	10	163
— cordata, R. Br	7	41	MADIA, Mol	10	161
Mucledium, Cass	10	9	— elegans, Lindl	10	164
MACLEDIUM, Cass	10	<b>2</b> 6	- sativa, Mol	10	162
MACLURA, Nutt	11	52	Madorus, Rumph	8	548
- aurantiaca, Nott	11	53	MÆRUA, Forsk	6	296
- Plumierii, Don	11	54	MÆSA, Forsk	ğ	375
- tinctoria, Don	11	54	MAGALLANA, CAV	3	4
MACODES, Blum	12	181	Magnolia, Lind	7	468
		308			
MACOUBEA, Aubl	5		- acuminata, Linn	7	485
MACRADENIA, R. Br	12	178	- arborea, Hortor	7	473
MACRANDRIA, Wight et			- auricularis, Sal	7	477
Aro	8	573	— auriculata, Lamk		477
MACRANTHERA, Torr	. 9	271	— conspicua, Sal	7	464
MACRANTHUS, Lour	1	318	- cordata, Mich	7	483
- cochinchinensis, Lour.	1	318	- denudata, Lamk	7	466
MACRIA, E. Mey	9	245	- discolor, Vent	7	466
MACROCHILUS, Presl	9	572	- fasciata, Vent	7	461
MACROCHLOA, Kunth		190	- fuscata , Andr	7	461
— tenacissima, Kunth		190	- glauca, Linn	7	473
MACROCNEMUM, P. Br	8	373	- gracilis, Sal	ż	467
	8	419			
- corymbosum, R. et P.			— grandiflora, Linn	7	4:0
Macrogyne, Link et Otto	12	210	- insignis, Wallich	7	455
MACROLEPIS, A. Rich	12	176	- liliiflora, Lamk.	7	466
MACROLINUM, Klotz	9	242	- macrophylla, Mich	7	479
Macrolobium, Schreb	1	88	- obovata, Thunb	7	466
- bifolium, Pers	. 1	121	— parvifolia, D. C	7	459
- hymenæoides, Willd	1	121	— Plumierii, Swartz	7	449
- pinnatum, Willd	1	120	- pterocarps, Roxb	7	486
- Utea, Gmel	1	120	- pumila, Andr	7	451
- Vouapa, Gmel		121	- pumila, Spreng	7	4:0
MACROLOPHIUM, Spach	1	124	- purpurea, Curt	7	466
MACROMERIA, Don	9	31	- pyramidata, Bartr	7	477
Macromerum, Burch	6	296		ż	466
	13	165	Soulangiana, Sweet.		
Macronax, Raf			- Thompsoniana, Sweet.	7	473
MACROPIPER, Miq	11	17	- tomentosa, Thunb.	7	467
- longifolium, Miq	11	17	- tripetala, Linn	7	475
- methysticum, Miq	11	17	— umbrella, Lamk	7	473
MACROPODIUM, R. Br	6	324	- Yulan, Desf	7	464
Macrorhynchus, Less	10	6	MAGNOLIACEÆ,		
MACROSCEPIS, Kunth	8	<b>53</b> 9		_	
MACROSTEMMA, Pers	9	94	Juss	7	425
MACROSTOMIUM, Blum	12	176	<i>MAGNOLIEÆ</i> , D.C.	7	455
MACROSTYLIS, Bartl. et			, , ,	et	416
Wendl	2	322	MAGNOLINEÆ, Spach.	7	451
MACROTHYRSUS, Spach	3	33	madioninam, spaci.		
			Magoway A Soint IT!	et	447
- discolor, Spach		34	MAGONIA, A. Saint-Hil.	3	71
Maerotis, Raf	7	292	l glabrata, A. Saint-Hil.	3	73

V	ol.	Pag.	vol.	Pag.
Magonia pubescens, A. St-		- 1	MALAXIS, Swartz 12	175
Hil.	3	71	Malbrania, Neck 2	228
MAGYDARIS, Koch	8	139	MALCOLMIA, R. Br 6	392
MAHERNIA, Linn	3	472	- africana, R. Br 6	395
- biserrata; Cav	3	474	- incrassata, D. C 6	394
- diffuse, Jecq	3	473	— laxa, D. C 6	395
- glabrata, Cav	3	473	- littorea, R. Br 6	396
- grandiflora, Burch	3	473	- maritima, R. Br 6	394
- grossulariæfolia, Linn.	3	474	- taraxacifolis, D. C 6	395
- heterophylla, Cav	3	474	MALESHEBBIA, Ruiz et Pav. 6	257
- incisa, Jacq	3	473	- coronata, D. Don 6	258
- odorata, Andr	3	473	- thyrsiflora, R. et P 6	258
- pulchella, Linn	3	472	MALLEA, Juss. fil 3	180
- verticillata, Linn	3	472	MALLOPHORA, Endl 9	227
MAHONIA, Nutt	8	49	MALLOTIA, Gass 10	26
- Aquifolium , Nutt	8	53	Malocchia, Savi 1	157
— Aquifolium, β : nut-		•	- ensiformis, Segian . 1	336
kana, D. C	8	51	Malococca, Forst 4	3
— diversifolia, Sweet	8	51	MALOPE, Linn 3	344
— fascicularis, Deless	8	50	- malacoides, Linn 3	344
— glumacea, D. C	8	54	MALPIGHIA, Linn 3	124
— nervosa, Natt	8	54	- altissima, Aubl 3	130
MAHUREA, Aubl	4	71	- angustifolia, Linn 3	123
- palustris, Aubl	4	71	— aquifolia, Linn 3	126
Majanthemum, Wigg 1	2	214	— argentea, Jacq 3	133
	2	214	— Armeniaca, Cav 3	133
	2	214	— coccifera, Linn / 3	126
	2	214	— crassifolia, Auhl 3	131
	2	215	fucata, Bot. Reg 3	125
MAIETA, Aubl	4	257	— glabra, Linn 3	127
— guianensis, Aubl	4	257	— glandulosa, Gav 3	131
	4	257	— macrophylla, Desf : 3	125
Mairania, Neck	9	444	- martinicensis, Jacq 3	126
matrice in a composition of the	9	385	- Moureila, Aubl 3	131
	0	30	— nitida, Linn 3	133
	9	190	— polystachya, Andr 3	132
	9	190	- punicifolia, Linn 3	127
	8	136	- setosa, Bertero 3	126
,	8	139	— tuberculata, Jacq 3	132
MALACHADENIA, Lindl. 1		179	- urens, Linn 3	125
	5	205	— verbascifolia, Linn 3	128
Malachochale, Raf 1	3 4	145	MALPIGHIACEÆ,	
	4	77	Juss 3	121
Craiman, Garre 1 1 1	3	143	Malpighia, Juss 3	121
	D.	143	MALPIGHINEÆ,	
		167	WALLIULINEZE,	_
Mala-inschikua, Hort. Mal. 1		161	Bartl 3	. 1
Mala-kua, Hort. Mei.		375	Malpighines, D. C 3	124
MALANEA, Aubl	8	433	MALTEBRUNIA, Kunth 13	158
— verticillata, Lemk.  Malankua, Hort. Mal		161	MALUS, Tourn 2	134
Malaspinea, Presi.	9	375	— acerba, Mérat 2	149
AAAY AYYENYI SI	_	1	— astracanica, Dum.Gours. 2	150 487
MALAXIUEA, Lindl 1	-	174	— baccata, Desf 2	153

316	TABLE I	ATINE.	
ïıc	Vol The	h and a Aof	Pag.
Males baccata, Lois	2 152	Malyavisous grandiflorus,	9.
- cerasifera, Spach.		Tiente Brangingras	200
cerasiteis, Spach.	وَيُرِّ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ مِنْ الْمُرْدُ وَمِنْ ا لِمُؤْمِ وَالْمُرْدُ وَمِنْ الْمُرْدُ وَمِنْ الْمُرْدُ وَمِينَا لِمُوالِكُونِ وَالْمُرْدُ وَمِنْ الْمُرْدُولُ وَلِي الْمُرْدُ وَمِنْ الْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرِدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ والْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولِ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمِنْ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُولِ وَالْمُوالِمُولِ وَالْمُرْدُولُ وَالْمُولِ وَالْمُولُولُ وَالْمُولِ وَالْمُولِ وَالْمُولِ وَالْمُولِ وَالْمُولِ وَالْمُولِ وَالْمُولِ وَلْمُولُ وَالْمُولِ وَالْمُولِ وَالْمُولِ وَالْمُولُ وَالْمُولِ ول	Kunth.	569
- communis, D. C.	4 140	- longitorius Juss	370
- coronaria, Mill.	9 156 148	Kunth. 3  — longifolius, Juss. 3  — mollis, D. C. 3	370
dioica , Lois.	¥ 148	munnurus, Juss.,	<b>3</b> 70
- Fontanesiana, Spach.	2 150	MALVEÆ, Juss. fil 3	342
- dioica , Lois	<b>2</b> 1 <u>38</u>	est.	344
hybrida, Desf. hybrida, Lois. japonica, Audr. medica, C. Bauh paradisiaca, Lion.	· 2 150	Mamma, Linn 8	321
- hybrida, Lois	2 151	africana, Sab.	322
- japonica, Andr	2 159	- americana Lien.	321
medica, C. Banh.	2 159 2 300	- americana, Lion 4 Mammillaria, Haw 13	185
- paradisiaca Linn	159	MAMMILLARIA, How 13	
- præcox, Pall	2 139	- geomthanhtama Tahm	3 <u>3</u> 6
man i fall in Dist	2 152	- acanthophlegma, Lehm. 13	344
- prunifolia , Desf.	2 132	- affinis, D. C 13	339
prunifolia, Willd.	2 151	ancistroides, Lenm. 13	3 <u>4</u> 7
- semperanens, Dest	Z 100	- angularis, Hort, Berol. 13	339
- sinensis, Dum. Cours.	2 135	— cæspitilia, D. C 43 — Caput-Medusæ, Otto. 43	346
- spectabilis , Desf	2 154	- Caput-Medusa, Otto. 13	343
— sylvestris , Mill. MALVA , Lion.	2 149	chrysacantha, Pfeill, 13	345
MALVA, Lion	3 346	- circhifera, Mart.	340
- abutiloides, Linn alcæoides, Ten.	3 352	— compressa, D. C 43 — conoidea, D. C 43 — cornifera, D. C	339
- alemoides Ten	3 . 347	- conoidea, D. C., 13	346
	3 347 3 346	- cornifera, D. C 43	346
- Aicea, Linn,	0.42 C	coronaria, Haw.	346
- angena, Stus, s	3 350	- coronaria, Haw	347
- angustifolia, Cav.	. 3 353	erinita II C	
- asperrima, Jacq,	3 . 351	orneigara Wart house 47	347
- balsamica, Jacq	. 3 350	— crinita, D. C	343
- calycina, Cav.	3 349	denta, Link et Otto. 15	336
- capensis, Linn, .	3 349	Te depressa domente medical	344
- crispa, Linn,	3 346	densa, Link et Otto. 15 depressa, D. C. 13 discolor, Haw. 13 divergens, D. C. 13 Echinaris, D. C. 13 echinata, D. C. 13 eriacantha, Hort. Berol. 13	344
- divaricata, Andr.	3 550	To divergens, D. C.	229
- fragrans, Jacq, .	. <b>3</b> 549	Echinaria, D. C. and 13	356
- lactea, Hort, Key	3 354	echinata, D. C. 13	<b>536</b>
- mauritiang, Linn	3 5 <u>48</u>	eriacantha, Hort. Berol. 13	345
— miniata, Cay. — Morenii, Hook.	<b>3</b> 552		344
- Morenii, Hook.	3 347	flavescens, D. C 13	338
- moschata, Linb.	3 347	— flayescens, D. C	344
- Mynroana, Dougl,	3 353		340
- purpurata, Lindl	, 3 348	giochidiata, mait.	347
- reflexa Andr	3 350	- grandinora, Otto 15	345
- rotundifolia, Linn	3 345	- intertexta D. C 13	337
stricta, Jacq	3 ,350	- Karwinskiana, Mart. 13	342
- sylvestris, Linn	3 348	- longimamma, D. C 13	343
- umbellein, Gate		- macracantha, D. C. 13	342
- virgata, Car		- magnimamma, Haw. 13	341
- vitifolia, Cav		- nolvadea Mart 42	341
• •		- prolifera, Haw, 13	338
MALVACEAE, Bart	3 540	— pusilla, D. C	347
Malvaceæ, Juss: : : :	3 340	— prolifera, Haw 13 — pusilla, D. C. 13 — pycuacantha, Mart. 13 — radians, D. C. 13	341
443	et 475	- radians, D. C	340
Malvaced, Kunth. c	" 3 344	rnodacantha . Inne et	,
Malvaviscus, Dill		Oito	345
- arboreus, Cav		- Semperbivi, D. C 13	343
OHOU. MAN			

Mammillaria simplex, Haw 13 538 sphacelata, Mart. 15 357 subangularia, Haw 15 358 subangularia, D. C. 15 350 subcrocea, D. C. 15 357 tequis, D. C. 15 357 tequis, D. C. 15 357 tripcanthe, D. C. 15 357 tripcanthe, D. C. 15 357 tripcanthe, D. C. 15 357 Mandella, Cass. 10 22 Mandella, Mart. 13 342 Mandella, Cass. 10 22 Mandella, Mart. 13 342 Mandella, Cass. 10 22 Mandella, Mart. 13 342 Mandella, Cass. 10 22 Mandella, Mart. 13 342 Mandella, Cass. 10 22 Mandella, Mart. 13 342 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, Cass. 10 22 Mandella, Mart. 15 342 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, D. C. 15 359 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Lind. 10 36 Mandella, Lind. 10 36 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Lind. 10 36 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Lind. 10 36 Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Lind. 10 36 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 22 Mandella, Lind. 10 36 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcella, Cass. 10 348 Marcel
Marganis   Mart   15   357   Marganis   Ma
- sphacelata, Mart. 15 337 - straminêa, Hay. 15 338 - subangularië, D. C. 15 340 - subcrocea, D. C. 15 357 - tequis, D. C. 15 357 - triscanths, D. C. 15 339 - triscanths, Mart. 15 322 - triscanths, Mart. 15 322 - Mancelia, Cass. 10 24 - Mancelia, Cass. 10 24 - Mancelia, Cass. 10 24 - Mancelia, Cass. 10 24 - Mancelia, Cass. 10 24 - excortata, D. C. 15 359 - officinatic, Mill. 9 84 - precox, Sweet. 9 85 - officinatic, Mill. 9 85 - verpalis, Bettol. 9 85 - verpalis, Bettol. 9 84 - Mancelia, Marcelia, Lind. 10 323 - Mancelia, Marcelia, Marcelia, Marcelia, Neck. 12 356 - Mangaiba, Marcer. 9 85 - verpalis, Bettol. 9 84 - Mangaiba, Marcer. 9 85 - verpalis, Bettol. 9 84 - Mangaiba, Marcer. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 84 - Mangaiba, Marcer. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 84 - Mangaiba, Marcer. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 84 - Mangaiba, Marcer. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 84 - Mangaiba, Marcer. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 84 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85 - Verpalis, Bettol. 9 85
- Trigranths, D. G. 15 339  - Zuccaridisna, Mart. 13 342  - Manobag, Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 85  - Jautumalis, Beriol 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  Manceria, Lind 123  - umbellats, Lind 12
- Trigranths, D. G. 15 339  - Zuccaridisna, Mart. 13 342  - Manobag, Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 85  - Jautumalis, Beriol 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  Manceria, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 12
- Trigranths, D. G. 15 339  - Zuccaridisna, Mart. 13 342  - Manobag, Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 85  - Jautumalis, Beriol 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  Manceria, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 12
- Trigranths, D. G. 15 339  - Zuccaridisna, Mart. 13 342  - Manobag, Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 85  - Jautumalis, Beriol 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  Manceria, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 12
- Trigranths, D. G. 15 339  - Zuccaridisna, Mart. 13 342  - Manobag, Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 85  - Jautumalis, Beriol 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  Manceria, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 12
- Trigranths, D. G. 15 339  - Zuccaridisna, Mart. 13 342  - Manobag, Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 227  Manobago Abbl. 9 85  - Jautumalis, Beriol 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - officinalis, Mill. 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  - verpalis, Bettol 9 85  Manceria, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 123  - umbellats, Lind 12
Manobea Aubil.         9         227         — taxifolia, B. C.         230           Manobea Aubil.         9         84         — umbellata, Lind.         123         — umbellata, Lind.         124         — umbellata, Lind.         125         — umbellata, Lind.         125         — umbellata, Lind.         124         — umbellata, Lind.         125         — umbellata, Lind.         124         — umbellata, Lind.         1
Pracox, Sweet   9 85
Mangaiba, Marcgr.         8 501         Marckea, Rich.         9 56           Manghai, Burn.         8 502         Marcorella, Neck.         2 459           Manglera, Linn.         2 192         Marcorella, Neck.         12 154           — legida, Löhr.         2 194         Marentiera, Norouh.         7 497           — laxillora, Desr.         2 194         Margarata, Norouh.         9 57           — oppositifolia, Roxb.         2 195         Margarata, Gaudin.         10 37           — pinnata, Linn.         2 206         Margarata, Gaudin.         10 37           MARGARTARIA, Linn. fill.         2 488           Margaratarata, Linn. fill.         2 485           — elegans, Blum.         7 453         Margaratarata, Linn. fill.           — glauca, Blum.         7 454         Margaratarata, Carbus, R. et P.         1 485           — setosus, R. et P.         1 485         - setosus, R. et P.         1 485           Manglilla, Juis.         3 374         Marialvea, Vand.         3 308           Margaratara, Gaudin.         5 308         - guianensis. Chois.         3 309
Mangaiba, Marcgr.         8 501         Marckea, Rich.         9 56           Manghai, Burn.         8 502         Marcorella, Neck.         2 459           Manglera, Linn.         2 192         Marcorella, Neck.         12 154           — legida, Löhr.         2 194         Marentiera, Norouh.         7 497           — laxillora, Desr.         2 194         Margarata, Norouh.         9 57           — oppositifolia, Roxb.         2 195         Margarata, Gaudin.         10 37           — pinnata, Linn.         2 206         Margarata, Gaudin.         10 37           MARGARTARIA, Linn. fill.         2 488           Margaratarata, Linn. fill.         2 485           — elegans, Blum.         7 453         Margaratarata, Linn. fill.           — glauca, Blum.         7 454         Margaratarata, Carbus, R. et P.         1 485           — setosus, R. et P.         1 485         - setosus, R. et P.         1 485           Manglilla, Juis.         3 374         Marialvea, Vand.         3 308           Margaratara, Gaudin.         5 308         - guianensis. Chois.         3 309
Mangaiba, Marcgr.         8 501         Marckea, Rich.         9 56           Manghai, Burn.         8 502         Marcorella, Neck.         2 459           Manglera, Linn.         2 192         Marcorella, Neck.         12 154           — legida, Löhr.         2 194         Marentiera, Norouh.         7 497           — laxillora, Desr.         2 194         Margarata, Norouh.         9 57           — oppositifolia, Roxb.         2 195         Margarata, Gaudin.         10 37           — pinnata, Linn.         2 206         Margarata, Gaudin.         10 37           MARGARTARIA, Linn. fill.         2 488           Margaratarata, Linn. fill.         2 485           — elegans, Blum.         7 453         Margaratarata, Linn. fill.           — glauca, Blum.         7 454         Margaratarata, Carbus, R. et P.         1 485           — setosus, R. et P.         1 485         - setosus, R. et P.         1 485           Manglilla, Juis.         3 374         Marialvea, Vand.         3 308           Margaratara, Gaudin.         5 308         - guianensis. Chois.         3 309
Manghais, Burm.       8 502       Marcorella, Neck.       2 439         Mangirera, Linn.       2 192       Marenga, Sal.       12 154         — Icetide, Löhr.       2 194       Mareniera, Noronh.       7 497         — indica, Lind.       2 192       Margaranthus, Schlid.       9 57         — oppositifolia, Roxb.       2 195       Margarita, Gaudin.       0 31         — pinnata, Lind.       2 206       Margarita, Gaudin.       10 31         Manclietta, Blum.       7 453       Margarospennum, Reichb.       9 151         — elegans, Blum.       7 454       Margyricarpus, R. et P.       1 485         — setosus, R. et P.       1 485         — setosus, R. et P.       1 485         Manglilla, Jute.       9 374       Marialtea, Vand.       5 308         Manghostana, Gæyth.       5 308       — guianensis. Chois.       5 309
- indica, Linh. 2 192 - laxiflora, Desr. 2 194 MARGARIS, D. C. 8 576 - oppositifolia, Roxb. 2 195 - pinnata, Linh. 2 206 MANGARITARIA, Linh. 10 51 - pinnata, Linh. 7 455 - elegans, Blum. 7 455 - glauca, Blum. 7 455 - glauca, Blum. 7 455 Mangalita, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss
- indica, Linh. 2 192 - laxiflora, Desr. 2 194 MARGARIS, D. C. 8 576 - oppositifolia, Roxb. 2 195 - pinnata, Linh. 2 206 MANGARITARIA, Linh. 10 51 - pinnata, Linh. 7 455 - elegans, Blum. 7 455 - glauca, Blum. 7 455 - glauca, Blum. 7 455 Mangalita, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss
- indica, Linh. 2 192 - laxiflora, Desr. 2 194 MARGARIS, D. C. 8 576 - oppositifolia, Roxb. 2 195 - pinnata, Linh. 2 206 MANGARITARIA, Linh. 10 51 - pinnata, Linh. 7 455 - elegans, Blum. 7 455 - glauca, Blum. 7 455 - glauca, Blum. 7 455 Mangalita, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 374 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss. 9 378 Manghilla, Juss
— laxillora, Dest. 2 194 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margarita, Vand. 10 37 Margarita, Vand. 10 37 Margarita, Vand. 10 37 Margarita, Vand. 10 37 Margarita, Vand. 10 37 Margarita, Gaudin. 10 37 Margar
— pinnata, Lind. 2 206  MANGLIETIA, Blum. 7 455 — elegans, Blum. 7 454 — glauca, Blum. 7 454  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Gerin. 5 308  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglil
— pinnata, Lind. 2 206  MANGLIETIA, Blum. 7 455 — elegans, Blum. 7 454 — glauca, Blum. 7 454  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Gerin. 5 308  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglilla, Juis. 9 374  Manglil
MARGLIETIA; Blum.       7       453       MARGAROSPERMUM, Reichb. 9       151         — elegans, Blum.       7       453       MARGYRICARPUS, R. et P. 1       485         — glauca, Blum.       7       454       — setosus, R. et P. 1       485         — setosus, R. et P. 1       485       — setosus, R. et P. 1       485         — manglilla, Juis.       9       374       Marialtea, Vand.       5       308         Mangontana, Gewith.       5       308       — guianensis. Chois.       5       309
Manglilla, Juss. 9 374 Marialvea, Vand. 5 508 Mangostana, Gærtin. 5 508 — guianensis, Chois. 5 509
Manglilla, Juss. 9 374 Marialvea, Vand. 5 508 Mangostana, Gærtin. 5 508 — guianensis, Chois. 5 509
Manglilla, Juss. 9 374 Marialvea, Vand. 5 508 Mangostana, Gærtin. 5 508 — guianensis, Chois. 5 509
Mangostana, Gerth. 5 308 Mangostana, Gerth. 12 99 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9 536 Marianthemum, Schrank. 9
MANICABIA, Gerth
MARICANIA, Gertin. 12 199 — saccifera, Giertin. 12 100 Manihot, Adads. 2 487 — utilissimd, Poni. 12 160 Mansurst, Linn. 15 166 — manifella-Kua, Hort Malab. 12 160 Manna, Don. 1766 — hebraicd, Destrict 1 297 — acutifolia, B. C. 2 246
— saccitera, Gerin. 12 100  Manihot, Adads. 2 487 — utilissima, Poni. 2 508  Manisuris', Linn. 15 166 — maniella-Kua; Hort. Malab. 12 160  Manna, Don. 1 156 — hebraica, Desviris 1 297 — acutifolia, B. C. 2 246 — acutifolia, B. C. 2 246
Manisuris', Linn.
- ultissisma, Pohl. 2 508  Manisuris', Linn. 15 166  Manisuris', Linn. 15 166  Manisuris', Linn. 15 160  Manisuris', Linn. 15 160  Manisuris', Linn. 15 160  Manisuris', Linn. 15 160  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Bot. Mag. 15 14  Manisuris', Linn. 15 166  - striata', Linn. 15 166  - striata', Linn. 15 166  - striata', Linn. 15 166  - striata', Linn. 15 166  - s
MANISURIS; Linn. 15 166  Manjella-Kua; Hort Malab. 12 160  Manna, Don. 17 156  Manna, Don. 18 166  Marignia, Commers. 2 246  — hebraica, Desv. 11 297  — acutifolla, B. C. 2 246
Manjella-Kda, Hort Malab. 12 160 — striata, Bot. Mag. 15 14  Manna, Don. 1756 MARIGNIA, Commers. 2 246  — hebraica, Desv. 11 297 — acutifolla, B. C. 2 246
Manna, Don. 1 156 MARIGNIA, Commers. 2 246 — hebraica, Dest. 1 297 — acutifolia, B. C. 2 246
hebraica, Desv. 1 297 — acutifolia, B. C 2 246
Manteria, Cart
Mantisalca, Cass, 10 II Maripa, Aubl 9 95
Manulka, Linn 9 270 Mariscus, Vahl 13 144
MAPANIA, Andl
MAPOURIA, Audi 8 376 MARLIEREA, Camb 4 183
MAPPA, Juss. fil 2 487 - suaveolens, Camb 4 183
MAPPA, Juss. fil. 2 487 — suaveolens, 'Clamb.' 4 183 — tomentoss, Camb 2 183 — brastliessh. A. Saint-
brasiliensin, A. Saint- Marmodes, Lindi. 12 177
Hil
Maquinem, Mart
Maquera, Abbl
MARALIA, Pelit-Thou. 8 113 Marrubiastrum, Linh. 9 166
MARANTA, Plum 12 150 MARRUBIASTRUM, Monthi 9 166
arundinacea, Linn. 12 151 MARRUBIUM, Linn. 19 207
Galanga, Linn. 12 168 _ apulum, Ten: 9 208
indica, Tuss
### arundinaces, Linn
malacconsts, Liun, 12 167 Marsana, South
MATUURAA, Aunt
3

Vol.	Pag.	1	Yel.	Pog.
Marsana buxifolia, Sonn. 2	254	Matrella , Pers	13	166
MARSDENIA, R. Br 8	555	MATRICABIA, Linn	10	
- tenacissima, Wight et		- asteroides, Linn	10	
Arn 8	556	- Chamomilla, Linn	10	
MARSHALLIA, Schreb 10	18	- odorata , Lamk	10	
Marsippospermum, Desv. 13	134	- Parthenium , Linn.	10	177
MARSYPIANTHES, Mart. 9	163	- suaveolens, Linn	10	182
MARTAGON, Endl 12	273	MATRICARIOIDES, Less	10	24
MARTIA, Leand 1	154	MATTHIOLA, R. Br	6	400
Martia, Spreng 5	361	- annua, Sweet	6	404
MARTINEZIA, Kunth 12	63	- arborescens , Schrad.	6	404
Martiusia, Schult 1	134	— crucigera, D. C	6	404
Martrasia, Lag 10	33	- fenestralis, R. Br	6	404
MARTYNIA, Linn 9	250	— glabrata, D. C	6	403
— annua, Linn 9	251	— græca, Sweet	6	403
— proboscidėa, Hort. Kew. 9	251	- incana, R. Br	6	404
Martyniaces, Lindl 9	249 188	- odoratissima, R. Br.	6	403
MARUTA, Cass 10		- patens, Presl	6	404
— foetida, Cass 10  Mascagnia, Bertero 3	189 124	- rupestris, Bernh	6	404
Maschalanthe, Blum 8	374	— saxatilis, Bernh	6	404
Masdevallia, R. et P 12	178	— sicula, Hortor	6	404
Massonia, Thunb 12	299	— sinuata, R. Br	6	404
— angustifolia, Linn 12	302	- tristis, R. Br.	6	405
- cordata, Jacq 12	301	- varia, D. C.	6	402
— coronata, Jacq 12	300	— vulgaris, Spach.	6	402 403
- corymbosa, Bot. Mag. 12	298	M C-L-1.	. <b>6</b> 9	30
- echinata, Linn 12	300	Mattonia, Smith	12	15 <del>4</del>
- ensifolia, Bot. Mag 12	299	Mattuschkea, Gmel.	11	4
- grandiflora, Lindi 12	301	Mattuschkea, Schreb	8	377
- hirsuta, Link et Otto. 12	300	et	ğ	227
- latifolia, Gawl 12	<b>500</b>	Mauduyta, Commers	2	375
- latifolia, Linn 12	500	Mauhlia, Dahlh	12	255
— lanceæfolia, Jacq 12	301	- linearis, Thunb	12	334
- longifolia, Jacq 12	301	Maurandia, Ort		289
- muricata, Gawl 12	300	- Barcleyana , Lindl		290
- obovata, Jacq 12	301	- semperflorens, Jacq	9 :	290
- pauciflors, Hort. Kew. 12	500	MAURIA, Kunth	2	225
- pustolata, Jacq 12	300	— simplicifolia, Kunth.	2	225
- sanguinea, Jacq 12	300		12	91
- violacea, Andr 12	299		12	92
MASTACANTHUS, Endl 9	228		12	91
MASTIGOPHORUS, Cass 10	34	Maurocenia, Mill		422
MASTIXIA, Blum 8	88	- Frangularia, Mill		423
MASTRUCIUM, Cass 10	12			177
Matama Sprang	40			129
Mataxa, Spreng 10	24			130
MATAYBA, Aubl 3 MATRIKA . Aubl 8	540	MAYACA, Aubl 1		22
	324	-		121
MATHEWSIA, Hook 6 MATISIA, Humb. et Bonpl. 3	416	Mauanan Ambi		123
- cordata, H. et B 3	417	Mayepea, Aubl.		158
MATOUREA, Aubl 9	269			15
MATARAY, WART	200	Mays Zea, Gerta 1	5 1	73

	X	ABLE	LATINE.	321
•	Vol.	Pag.	¶ Vol.	Pag.
Maytenus, Fenill	2	403	Melaleuca Cajaputi, Roxb. 4	117
Mazeutoxeron, Labill.	2	322	- chloraniha, Bonpl 4	119
MAZINNA Ort	2	487		
MAZINNA, Ort	9.			139
Mazus, Lour.		7	— decussala, R. Br 4	125
MEBORA, Aubl	8		- densa, Coll 4	-,
Mecardonia, Mart	9	269	- diosmæfolia Andr. 4	119
MECLATIS, Spach	7	272	— elliptica, Labill. 4	.123
- orientalis, Spach.	7	274	- empetrifolia, Reichb. 4	126
- sibirica , Spach	7	273	- ericæfolia, Smith 4	120
MECONELLA, Spach	7	19	— ericafolia, Vent 4	120
Meconidium , Spach.	7	21	- erubescens, Otto 4	120
MECONIUM, Spach	7	12	- fascicularis, Labill 4	113
MECONOPSIS, Vig — cambrica, Vig	7	25	- Fraseri, Hook 4	119
— cambrica, Vig	7	24	— fulgens, R. Br 4	124
Mecosa, Bl	12	180	- genistæfolia, Smith 4	122
MEDEOLA, Linn	12	210	— gnidiæfolia, Vent 4	124
MEDICAGO, Linn	1	216	- hypericifolia , Smith. 4	125
- arborea Linn.	1	219	- juniperina, Sieb 4	121
falcata, Linn.	1	219	- lanceolata, Link et Otto. 4	123
- Lupulina, Linn.	1	216	- laurina, Smith 4	114
- maculata, Lion.	1	217	- Leucadendrov, Linn. 4	118
- sativa, Linn	1	217	- linariæfolia, Smith 4	
MEDICUSIA, Monch	10	6	- linearis, Wendl 4	137
MEDINILLA, Gaudich	4	206	- minor, Smith 4	117
MEDIUM, Tourn	9	553	- myrtifolia, Vent 4	126
- alliariæfolium, Spach.	9	557	- neriifolia, Sims 4	113
- barbatum, Spach.	9	555	- nodiflora, Smith 4	120
- grandiflorum , Spach.	9	553	- parviflora, Otto 4	125
- gummiferum, Spach.	9.	356	- pentagona, Labill. 4	123
- sibiricum, Spach	9	554	- pulchella , R. Br 4	121
Medusea, Haw	2	488	- salicifolia, Andr 4	113
Meerburgia, Monch	5	238	And the second s	121
Meesia, Gærin	š	380.		
- serrata, Gærto		1389	- squamea , Labill 4	122
MEGACLINIUM, Lindl.	42	175	- Transfer of the state of the	126
MEGAPTERIUM, Spach.	4	363	- styphelioides, Smith. 4	123
	4	364		121
- missouriense, Spach		364		- 143
- Nuttallii, Spach	4		- thymifolia, Smith 4	124
Megasea, Hew	5	39	- thymoides, Labill 4	122
- ciliata, Haw	5	61	- villosa, Linn. fil 4	140
- cordifolia, Haw	5	60	- virgata, Linn. fil 4	147
- crassifolia, Haw	5	60	MELALEUCEÆ, D. C 4	112
- media, Haw	. 5	60	MELAMPODIUM, Linn 10	21
Megastachya, Beauv.	13	164	Melampyracea, Rich 9	264
MEISNERA, D. C.	4	205	MELAMPYRUM, Tourn 9	272
Meistera, Scop	10	39	MELANANTHERA, Mich 10	19
MEJONECTES, R. R.	4	443	MELANCHRYSUM, Cass 10	14
Melachne, Schrad	13	146	- rigens, Cass 10	104
Melania, Dumort	12	176	- spinulosum, Cass 10	103
MELALEUCA, Linn	4	117	MELANCRANIS Vahl. 13	144
— æstuosa, Forst	4	140	Melanium, P. Br 4	419
- arachnoidea, Gerin	4	145	- fruticosum, Spreng 4	428
- armillaris, Smith	4	120	MELANOCENCHRIS, Nees. 13	162
•				

TÁBLE LATIFÉ.

494

•		· •_ ·	Na a santa
	Vol	. Pag.	Vol. Pag.
MELANODENDRON, D. C.	10	30	Melastoma malabathrica,
Melanoloma, Cass	10		Sims 4 250
MELANOBHEA, Wallich.			- mucronata, Rich 4 239
- usitata, Wallich	. 9		- nepalensis, Lodd 4 251
MELANOSELINUM, Hoffm.	8		— normalis, Don 4 254
Melanosinapis, Spenn	6		
- communis, Spenn	6		
MBLANOSTICTA, D. C.	1		- racemosa, Aubi 4 261
		88	- Reinwardtiana, Blum.
Melanthaces, R. Br	12		- rubro-limbata, Link
Melanthera, Rohr	10		et Otto 4 250
MELANTHIUM, Linn	12	_ : -	- sanguinea, Don 4 250
— densum, Desr	12	244	- setinodis, Bonpl 4 262
- lælum, Hort. Kew.	12	244	- spicata, Aubl. 4 263
- musoætoxicum, Walt.	12	244	- stenobolrys, Rich 4 274
- phalangioides, Desr.	12	244	- succosa, Aubl 4 260
MELASANTHUS, Pobl	9	227	- theezans; Bonpl 4 267
Melasphærula, Ker	13	4	- tomentosa, Bonpl 4 264
- graminea, Sweet	13	90	MELASTOMA-
- iridifolia, Sweet	13	90	
MELASTOMA, Burm	4	249	CEÆ, Juss 4 202
- agrestis, Kubl	4	254	MELASTOMEAE, Ser. 4 265
- alata, Aubl	4	265	et 207
- albicans, Swarts	4	263	MELHANIA, Forsk 3 451
- alpina, Swartz	4	271	- decanthera, D. C 5 461
— aquatica, Aubl	4	221	- Erythroxylon, Hort. Kew. 3 454
- arborescens, Aubl.	4	260	- Hamiltoniana, Wallich. 3 438
- argentea, Desr	4	255	
- aromatica, Vahl	4	248	MELIA, Lion
- aspera, Linn	4	250	— australasica, Juss. fil. 3 185
= azurea, Bl	4		- Azadirachta, Linn 3 188
		270	- Azedarach, Linu 5 183
cardinalis, Spreng.	4	259	— Candollei, Juss. fil 5 185
- caudata, Bonpl	4	265	- composita, D. C 3 185
- ciliafa, Rich	4	262	— Guara, Jacq 3 201
- elavate, Pers	4	235	- sempervirens, Swartz. 3 184
- coccinea, Rich	4	271	MELIACEÆ, Juss 3 178
- coccinea, Valil	4	271	
- compressa, Vahl	4	258	
— corymbosa, Sims	4	251	MELIANTHUS, Lipn 2 311
— cymoss, Vent	4	251	- comosus, Vahl 2 312
- elegans, Aubl	4	253	— major, Lian 2 512
- floribunda, Bonpl	4	266	- minor, Linn 2 312
- Fothergilla, Rich	4	258	MELICA, Linn 13 165
- fulva, Rich	4	265	MELICHRUS, R. Br 9 433
- grandistora, Aubl	4	215	Melicocca, Linn 3 63
- granulosa, Bonpl	4	267	- apetala, Poir 3 64
- granulosa, Bot. Reg.	4	234	— bijuga, Linn 3 .66
- heteromalia, Bot. Reg.	4	252	— carpodea, Juss 3 66
- hirla, Lina	4	255	- diversifolia, Juss 3 64
- holosericea, Linn	4	263	— trijoga, Juss 3 65
- impetiolaris, Swartz.	4	264	MELICOPE, Forst 2 322
- lævigala, Desr	4	266	Melicytus, Forst 6 433
			Melidora, Sal 9 443
- macrocarpa, Don	4	250	METTER - A
- malabathrica, Linn	•	249	MELIEÆ, Juss. fil 3 181

Meliglossus   Schlechtend   12   235   MELICOTUS   Tourn   1   221   alba   Lamk   1   222   arcensis   Wallt   1   222   accrulea   Lamk   1   222   diffusa   Koch   1   222   leucantha   Koch   1   222   leucantha   Koch   1   222   deficinalis   Pers   1   222   Petitpierreana   Willd   1   222   Petitpierreana   Willd   1   222   MENDEZIA   D. C.   10   18   MENDEZIA   D. C.   10   18   MENDEZIA   D. C.   10   18   MENDEZIA   D. C.   10   18   Mendoni   Hort. Malab   12   290   MENDOZIA   Velloz   9   144   MENDEZIA   D. C.   3   375   MENDEZIA   D. C.   3   375   Mencritana   Herm   15   160   Menisperma   Juss   3   375   Menisperma   Juss   3   375   Menisperma   Juss   3   375   Menisperma   Juss   3   375   Menispermoidea   Neliziaurum   Forst   6   288   MELITITS   Linn   9   166   Mella   Vand   9   266   Mella   Menispermoidea   Vand   9   268   Menispermoidea   Vand   9   268   Menispermoidea   Vand   9   268   Menispermoidea   Vand   Neliziaurum   Forst   6   288   Menispermoidea   Vand   9   266   Mella   Vand   9	₹ol.	Pag. 1	♥ol.	Pag.
MELLIOTUS, Tourn.	Melialossus . Schlechtend. 12	235	MEMECYLEÆ, D. C. 4	274
- alba, Lamk. 1 222     - arvensis, Wallr. 1 222     - carulea, Lamk. 1 221     - diffusi, Koch. 1 222     - lewcantha, Koch. 1 222     - lewcantha, Koch. 1 222     - ediffusis, Pers. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 1 222     - Pelitpierreana, Willd. 2 222     - Pelitpierreana, Willd. 2 222     - Pelitpierreana, Willd. 3 158     - palustre, Link. 13 171     - MELISSI, Linn. 9 197     - cordifolia, Pers. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197     - diffusis, Linn. 9 197		221		
Agenesis, Wallr.		222		
— carulea, Lank.		222		
— diffus, Acch.   1   222		221	MENAIS, Linn	
- leucantha, Koch. 1 222 - officinalis, Fers. 1 222 - Petitpierreana, Willd. 1 222 MELINIS, Beauv. 13 160 MELINIS, Beauv. 13 160 MELINIS, Link. 13 158 - palustre, Link. 13 171 MELISSA, Linn. 9 196 - altissima, Sibth. 9 197 - cordifolia, Pers. 9 197 - meritana, Sibth. 9 197 - hirauta, Babb. 9 197 - hirauta, Babb. 9 197 - hirauta, Babb. 9 197 - officinalis, Linn. 9 197 - melitissima, Sibth. 9 197 - melitissima, Sibth. 9 197 - hirauta, Babb. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - hirauta, Babb. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Menth. 3 466 - pyramidalis, Salm-Dyck. 13 549 - melitissima, Mill. 9 197 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 3 465 - melitissima, Menth. 4 464 - melitissima, Menth. 4 464 - melitissima, Menth. 4 464 - meli		222	MENDEZIA, D. C	
- Officinalis, Pers 1 222 Pelitpiereana, Willd 1 222 MELINIS, Beauv 15 160 MELINUM, Link 15 171 MELISSA, Linn 9 196 - altistima, Sibth. 9 197 - cordifolia, Pers 9 197 - difficinalis, Linn 9 197 - hirauta, Balb. 9 197 - officinalis, Linn. 9 197 - officinalis, Linn. 9 197 - melistaurum, Forst 6 288 MELISSINEE, Benth. 9 166 Mella, Vand 2 9 166 Mella, Vand 2 9 166 Mella, Vand 3 349 - curvispinus, Pfeiff. 13 350 - Langdorfsi, D. C 13 349 - curvispinus, Pfeiff. 13 350 - Langdorfsi, D. C 13 349 - violaceus, Pfeiff 13 350 - maeracauthus, Salm-Dyck 13 349 - violaceus, Pfeiff 13 350 - Melocactus, D. C 13 349 - violaceus, Pfeiff 13 350 - domingensis, Jacq 3 463 - graminifolia, A. Saint-Hil 3 464 - polystachya, Kunth. 3 466 - pyramidala, Linn. 3 463 - Turpinfana, Konth. 3 465 - Turpinfana, Konth. 3 465 Melodorum, Lour 7 497 Meloogna, Tourn. 9 377 Meloongan, Tourn. 9 377 Meloongan, Tourn. 9 271 Meloothila, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 259 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6 250 Melootheria, Linn. 6	- leucantha, Koch 1	222		_
Melinis   Beauv	- officinalis, Pers 1	222		
Melinum, Link	- Petitpierreana, Willd. 1	222		-
Melissa   Link	MELINIS , Beauv 13	160		
Melissa Linn	MELINUM, Link 13	158	MENESTORIA, D. C. 8	373
Melissa Linn	- palustre, Link 13	171		105
	and the same of th	•	Meniocus, Desv. 6	
- graveolent, Host. 9 197 - hirsuta, Balb. 9 197 - officinalis, Linn. 9 197 - ramana, Mill. 9 197  MELISSINEÆ, Benth. 9 464 et 196 MeLISSINEÆ, Benth. 9 464 Melistaurum, Forst. 6 288 Melistaurum, Forst. 6 288 Melistaurum, Forst. 6 288 Melistaurum, Forst. 6 288 Melistaurum, Forst. 6 288 Melispermoidea, Vent. 8 3 Menispermoidea, Vent. 8 3 Menispermoidea, Vent. 8 3 Menispermoidea, Vent. 8 3 Menispermoidea, Vent. 8 18 - canadense, Linn. 8 19 - canadense, Linn. 8 17 - canadense, Linn. 8 17 - canadense, Linn. 8 12 - carolinum, Linn. 8 17 - canadense, Linn. 8 12 - davursicum, Linn. 8 12 - davursicum, Linn. 8 12 - davursicum, Linn. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 8 12 - monadelphum Roxb. 9 17 - melongensis, Jacq. 3 465 - grammidia, A. Saint-Hil. 3 464 - polystackya, Kunth. 3 464 - polystackya, Kunth. 3 465 - Turpiniana, Konth. 3 465 - Turpiniana, Konth. 3 465 - Turpiniana, Konth. 3 465 - monogynus, Roxb. 8 508 Melodorum, Lour 7 497 - melongena, Tourn. 9 57 - melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 9 57 - Melongena, Tourn. 6 224 - MENTHOIDEÆ, Benth. 9 6 - delle, Vahl			MENISCOSTA, Blum, 8	- 17
- hirsuta, Balb 9 197 - officinalis, Linn 9 197 - romana, Mill 9 197  MELISSINEE, Benth. 9 164 et 496  Melistaurum, Forst 6 288 MELITTIS, Linn			Menisperma, Juss. 8	3
- Atriula, Ballo. 9 197 - officinalis, Linn. 9 197 - ramana, Mill. 9 197  MELISSINEE, Benth. 9 164 - et 496  Melistaurum, Forst. 6 288  Melistaurum, Forst. 6 288  Melistaurum, Forst. 6 288  Melistaurum, Forst. 6 288  Melistaurum, Forst. 6 288  Melistaurum, Forst. 6 288  Melistaurum, Forst. 6 288  Melistaurum, Forst. 6 288  Melistaurum, Linn. 8 18  Melistaurum, Linn. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 3  Menispermede, Vent. 8 5  Menispermede, Vent. 8 18  Menispermede, Vent. 8 18  Menispermede, Vent. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermede, Reichb. 8 18  Menispermedele, Vent. 8 18  Menispermedele, Vent. 8 18  Menispermedele, Vent. 8 18  Menispermedele, Vent. 8 18  Menispermedele, Vent. 8 18  Menispermedele, Vent. 8 18  Menispermedele, Vent. 8 18  Menisperdele, Vent. 8 18  Menisperdele, Vent. 8 18  Menodora, Humb. 6 19  Menonanthes			MENISPERMA-	1
MELISSINE				_
MELISSINEÆ, Benth.         9         164         et         496           Melistaurum, Forst.         6         288         Menispermeideæ, Vent.         8         3           MELITTIS, Linn.         22.9         466         Menispermeideæ, Vent.         8         18           Melia, Vand.         22.9         466         Menispermeideæ, Vent.         8         18           Melia, Vand.         22.9         466         Menispermeideæ, Vent.         8         18           Melia, Vand.         22.9         466         Menispermeideæ, Vent.         8         18           — canadense, Linn.         8         20           — canadense, Linn.         8         20           — canadense, Linn.         8         17           — communis, D. C.         13         349         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40         40			CEÆ, D. C 8	3
Melistaurum, Forst.		197	MENISPERMEA, D. C. 8	6
Melistaurum, Forst.	MELISSINEÆ, Benth. 9	164		
MELITTIS   Lina   9   466   Mella   Vand		196		
Mella, Vand.	Welistaurum, Forst 6	288		3
Melocactus, D. C	MELITTIS, Lina 9		MENISPERMUM, Linn 8	18
- communis, D. C	Mella, Vand.		- canadense, Linn. 8	20
- curvispinus, Pfeiff 43 350 - Langadorfi, D. C 13 352 - macracauthus, Salm- Dyck 13 349 - mammillariæformis, Salm-Dyck 13 348 - pyramidlis, Salm-Dyck 13 348 - violaceus, Pfeiff 13 349 - violaceus, Pfeiff 13 359 - violaceus, Pfeiff 13 350 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Melocanna bambusoides, Trin 13 254 Menonovillea, D. C. 6 325 Mentha Linn 9 172 - aquatica, Flor. Dan. 9 209 - aquatica, Linn 9 173 - crispa, Linn 9 173 - rotundifolia, Linn 9 173 - viridis, Linn 9 173 - wiridis, Linn 9 173 Melongena, Tourn 9 57 Melosma, Berg 9 271 Melosma, Berg 9 271 Melorian, Lamk 8 22 Menonovillea, Toin 8 20 Menonovillea, Toin 9 172 - aquatica, Flor. Dan. 9 209 - aquatica, Flor. Dan. 9 209 - aquatica, Linn 9 173 - aquatica, Flor. Dan. 9 209 - aquatica, Linn 9 175 - aquatica, Flor. Dan. 9 209 - aquatica, Linn 9 175 - aquatica, Flor. Dan. 9 209 - aquatica, Linn 9 175 - aquatica, Vinn 9 175 - aquatica, Linn 9 175 - aqu			- carolinum, Linn 8	
- Langedor & i, D. C			- Cocculus, Lina 8	
- macracanthus, Salm- Dyck				
Dyck.		<b>352</b>	- eaute, vani 8	
- mammillariæformis , Salm-Dyck. 13 348 - pyramidalis, Salm-Dyck. 13 349 - Salmianus, Pleiff. 13 349 - violaceus, Pfeiff. 13 359 - violaceus, Pfeiff. 13 359 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Menonanthes, Hall 9 6 Menonanthes, Hall 9 22 Menonanthes, Hall 9 6 Menonanthes, Hall 9 6 Menonanthes, Hall 9 172 Menonanthes, Hall 9 6 Menonanthes, Hall 9 6 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 18 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes, Hall 9 19 Menonanthes		~ · · ·	- neteroctitum, Noxb B	
Salm-Dyck. 13 348 — pyramidalis, Salm-Dyck. 13 349 — Salmianus, Pfeiff. 13 349 — violaceus, Pfeiff. 13 349 — violaceus, Pfeiff. 13 350  Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Menodora, Toil. 13 254 Menodora, Toil. 19 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6 Menomorathes, Hall. 9 9 6 Menomanthes, Hall. 9 9 6	Dyck	049		
- pyramidalis, Salm-Dyck. 13 349 - Salmianus, Pleiff. 13 349 - violaceus, Pfeiff. 13 350  Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Melocanna bambusoides, Trin. 13 254 Menonantiles, Hall 9 6 Menonantiles, Hall 9 6 Menonantiles, Linn 9 472 Menonantiles, Linn 9 473 - aquatica, Flor. Dan. 9 209 - aquatica, Linn 9 473 - crispa, Linn 9 473 - crispa, Linn 9 473 - crispa, Linn 9 473 - piperita, Huds 9 474 - piperita, Huds 9 475 - piperita, Huds 9 475 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Linn 9 473 - viridis, Lin		710		
- Salmianus, Pfeiff				_
Melocanna bambusoides, Trin. 43   254     Melocanna bambusoides, Trin. 43   254     Melocanna bambusoides, Trin. 43   254     Melocanna bambusoides, Trin. 43   254     Melocanna bambusoides, Trin. 43   254     Melocanna bambusoides, Trin. 43   254     Melocanna bambusoides, Trin. 45   254     Mentha Linn. 9   209				
Melocanna bambusoides, Trin. 13   254   Mentha Linn.   9   472   463				
MELOCHIA Linn				
- domingensis, Jacq				_
- graminifolia, A. Saint-Hil. 3 464 - hermannioides A. Saint-Hil. 3 464 - polystachya, Kunth. 5 465 - pyramidata, Linn. 5 465 - Turpiniana, Konth. 3 465 MELOBINUS, Forst. 8 507 - monogynus, Roxb. 8 508 Melodorum, Lour 7 497 Melongena, Tourn. 9 57 Melosma, Berg. 9 271 Melothria, Linn. 6 224 Mentalia, Linn. 6 224 Mentalia, Linn. 6 224 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 6 240 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9 473 Mentalia, Linn. 9				
Hil				
- hermannioides , A Saint-Hil. 69. 3 464 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, Linn. 9 473 - rotundifolia, L		464		
Saint-Hil. 3 464 — polystachya, Kunth. 3 466 — pyramidata, Linn. 3 465 — Turpiniana, Kunth. 3 465 MELOBINUS, Forst. 8 507 — monogynus, Roxb. 8 508 Melodorum, Lour 7 497 Melongena, Tourn. 9 57 Melosma, Berg. 9 271 Melothria, Linn. 6 224 Melothria, Linn. 6 224 Melothria, Linn. 6 224 Melothria, Linn. 6 224 Melothria, Linn. 6 224 Melothria, Linn. 6 224 Menogena, Tourn. 9 57	- hermannioides . Ar		- piperita, Huds 9	17
— polystachya, Kunth. 3 466 — pyramidata, Linn. 5 465 — Turpiniana, Kunth. 3 465 — MENTHOIDE B, Benth. 9 463 — 4472  MENTHOIDE B, Benth. 9 463 — 4472  MENTZELIA, Cavad. 6 259 — aspera, Linn. 6 259 — aspera, Linn. 6 240 — hispida, Willd. 6 259 — oligosperma, Nutt. 6 240  MELOTHRIA, Linn. 6 224  MENYANTHE B, Endl. 9 6	Saint-Hil 3	464	- rotundifolia, Linn. 9	
MELODINUS, Forst. 8 507   MENTZELIA, Cavad. 6 259	- polystachya, Kunth. 3	466	- viridis, Linn, 9	173
MELODINUS, Forst. 8 507   MENTZELIA, Cavad. 6 259	- pyramidata, Linn 3	465	MENTHOIDE & Benth. 9	463
MELODINUS, Forst.       8       507         — monogynus, Roxb.       8       508         Melodorum, Lour       7       497         Melongena, Tourn       9       57         MELOSMA, Berg       9       271         MELOTHRIA, Linn       6       224         MELOTHRIA, Linn       6       224         MENYANTHEÆ, Endl       9	- Turpiniana, Kunth 3	465	et	
monogynus, Roxb. 8 508   — aspera, Linn. 6 259     Melodarum, Lour 7 497   — aurea, Nutt. 6 240     Melosma, Tourn 9 57   — hispida, Willd 6 259     MELOSMA, Berg 9 271   — oligosperma, Nutt. 6 240     MELOTHRIA, Linn. 6 224   MENYANTHEE, Endl. 9 6		507	MENTZELIA, Cavad.	
Melodorum, Lour       7       497       — aurea, Nutt.       6       240         Melongena, Tourn       9       57       — hispida, Willd       6       239         MELOSMA, Berg       9       271       — oligosperma, Nutt       6       240         MELOTHRIA, Linn       6       224       MENYANTHEÆ, Endl       9       6		508	- aspera, Linn, 6	
Melongena, Touru.       9       57       — hispida, Willd.       6       259         MELOSMA, Berg.       9       271       — oligosperma, Nutt.       6       240         MELOTHRIA, Lion.       6       224       MENYANTHEÆ, Endl.       9       6		497	- aurea, Nutt 6	
MELOSMA, Berg 9 271 — oligosperma, Nutt 6 240 MELOTHRIA, Linn 6 224 MENYANTHEA, Endl. 9 6	Melongena, Tourn 9		- hispida, Willd 6	239
MELOTHRIA, Linn 6 224 MENYANTHEE, Endl. 9 6			- oligosperma, Nutt 6	240
		224	MENYANTHEÆ, Endl. o	
		224	1.	



	•		,	
	♥ol.	Pag.	j <b>∀</b> ol.	Peg.
MENYANTEES, Linn	9	24	Mesembryanthemum biden-	· •.
- trifoliata, Linu		25	tatum, Haw 5	115
MENZIESIA, Smith	9	471	- blandum, Haw 5	127
- azaleoides, Hortor	9	`472	- brachiatum, D. C 5	155
— ferruginea, β: Bot. M		472	- bracteatum, Hort. Kew. 5	126
— globularis, Sal	9	472	- brevifolium, Hort. Kew. 5	135
- pilosa; Willd	9	472	- calamiforme, Linn 5	116
- polifolia, Juss	9	473	— candens, Haw 5	133
- Smithii, Mich	ÿ	472		
	13	167	/== ''	140
Mentitidia, Reinw	8	375	1	113
	10	21		118
Meratia, Cass	4	231	— caulescens, Haw 5	122
Meratia, Lois	_	285	- clavatum, Jacq 5	136
- fragrans, Nees	4	536	- coccineum, Haw 5	129
MERCIERA, D. C. fil			- compressum, Haw 5	126
MERCKIA, Fisch	5	203	- corniculatum, Haw 5	117
MERCURIALIS, Linn	•	520	- crassicaule, Haw 5	139
- annua, Linn		521	- crassifolium, Linn 5	119
- perennis, Linn		521	- cristallinum, Linn 5	138
MERENDERA, Ram		259	- croceum, Jacq 5	128
- Bulbocodium, Ram.		240	- cultratum, Salm-Dyck. 5	114
- caucasica, Bieberst		239	- caneifelium, Jacq 5	138
Meriana, Trew	13	4	— cylindricum , Haw 5	116
MERIANIA, Swartz	4	207	- cymbæfolium, Haw. 5	127
- leucantha, Swartz	4	207	- deltoideum, Mill 5	122
- purpures, Swartz	4	208	- demissum, Willd 5	119
- rosea, Tuss	4	208	— densum, Hew 5	131
MERIANDRA, Benth	9	163	- denticulatum, Haw 5	113 .
Meridia, Neck	5	222	- depressum, Sims 5	114
Meridiana, Lipp	5	222	- difforme, Linn 5	115
Merisosligma, Dietr		4	- diversifolium, Haw 5	117
- corymbosum, Dietr	15	97	- dolabriforme, Linn 5	115
MEROSTACHYS, Spreng	15	223		132
speciosa, Spreng	13	223	- edale, Linn 5	1 <del>2</del> 0
MERTENSIA, Kunih	11	98	— elongatum, Haw 5	118
Mertensia, Roth	9	31	- emarginatum, Linn 5	125
- pulmonarioides, Roth	ı. 9	42	- erigerifolium, Jacq 5	133
MRSANTHUS, Nees	13	139	- expansum, D. C 5	139
Mesembryanthemum, Li	nn. 5	110	- expansum, Linn 5	139
.— acinaciforme, D. C	5	. 120	— falcatum, Linn 5	123
- acinaciforme, Linn	5	120	— fastigiatum, Haw 5	136
albidum, Lina	5	113	— felinum, Haw 5	112
onceps, Haw	5	126	- flaccidum, Jacq 5	140
- aurantiacum, Haw	5	128		134
- aurantiacum, Willd.	5	128	— flexifolium, Haw 5	129
- aureum, Linn	5	128		121
- australe, Hort. Kew.	5	119		126
- barbetum, Haw	5	131		114
- barbatum, Linn	5	131		119
- bellidistorum, Linn	5	117		19
- bellidiflorum simplex,			,	36
D. C	5	117	- gibbosum, Haw 5 4	16
- bicolorum, Linn	5	129		40
	-	- 1	,,	

•	Vol:	Pag.	1 .	Vol.	Pag-
Mesembryanthemum glau-			Mesembryanthemum rapa-		-
cum, Lion,	. 5	127	ceum, Jacq	5	137
- helianthoides, D. C.	. 5	140	- replans, Hort, Kew.	8	119
- hirtellum, Haw	5	133	- retroflexum, Haw.	5	125
hispidifolium, Haw	5	132	- ringens, &: Lina	5	113
hispidum, Lino.	5	133	- ringens, β: Linn.	5	112
	<b>5</b> .	121	- Salmii, Haw	5	115
- imbricatum, Haw.	5. 5	121	- sarmentosum, Haw.	5	119
- inclaudens, Haw	5	121		5	124
- incurvum, Haw			- scabrum, Linn	5	114
- intonsum, Haw.	5	131	- scalpratum, Haw.		134
- junceum, Haw.	. 5	137	- speciosum, Haw.	5	
- lacerum, Salm-Dyck.	5	120	- spectabile, Haw	5	126
læve, Haw	5	130	— spiniforme, Haw.	5	129
- latum, Haw	5	114	- spinosum, Linn, .	5	130
- limpidum, Hort. Kew		138	- splendens, Linn	5	136
- linguæforme , Haw	5	114	- stellatum, Mill	5	131
- longifolium . Haw	5	114	— stelligerum, Haw	5	131
- longistylum, D. C	5	137	— stelligerum, Haw	5	131
- loreum Haw	5	117	- stipulaceum, Linn	5	130
- lunatum Willd	5	123	- striatum, Haw.	5	132
- maxim m, Haw	5	123	- strumosum, Haw	5	132
— micans, Lian	5	134	- sobulatum, Mill.	5	117
- micranthum, Haw	5	137	- tenellum, Haw.	5	122
- microphyllum, Haw.	5	124	- tenuiflorum, Jacq.	.5	135
— minimum, Haw	5	111	- tenuifolium, Linn	5	129
- molle, Haw	5	127	— teretifolium, Haw	5	116
- moniliforme, Haw	5	112	- testiculare, Sims	5	111
- mucroniferum, Haw.	5	130	- tigrinum, Haw	5	112
- multiflorum, Haw	5	122	— tortuosum, D. C	. 5	139
- multiradiatum, Jacq.	. 5	123	- tortuosum, Linn	5	139
- muricatum, Haw	5	122	- tricolor, Wild	5	138
miti um, Haw.	5	135	- tricolorum, Haw.	5	118
- noctiflorum, Dill	5	156	- tuberculatum, D. C.	5	152
- obcordellam, Haw	5	111	- tuberosum, Linn.	5	134
- obliquum Haw	5	134	- turbinatum, Jacq	5	127
- obliquum, Willd	5	114	- umbellatum, Linn	5	121
- obtusum, Haw	5	111	- uncicatum, Mill	5	121
- octophylium, Haw	5	111	- verruculatum, Linn.	5	128
- pallens, Hort. Kew	5	139	- versicolor, Haw.	5	124
- pallens, Jacq	5	137	- virgatum, Haw	5	123
- parvistorum, Jacq	5	137	- viridiflorum Hort.Ke	w. 5	135
perfoliatum, Mill	5	121	- violaceum, D. C	5	125
- pisiforme, Haw	5	112	Mesocentron Cass	10	11
- polyanthum, Haw	5	125	MESOCLASTES, Lindl	12	177
- polyphyllum, Haw	5	.125	MESOGRAMMA, D. C.	10	33
pomeridianum, Lion	5	140	MESONA, Bl	9	162
pogioniforme, Linn.	. 5	118	MESPILODAPHNE Nees.	10	495
pulchellum, Haw	5	124	pretiosa Nees.	10	495
pulverulentum, Haw.	5	133	MESPILUS Linn.	30	
- pulverulentum, Willd		130	- aceritolia, Poir.	. 2	51 65
- puniceum Jacq.	. 5	125		2	75
pyropæum, Haw.	5	138	- acuminata, Lodd	2 2	
	E S		— affinis, Don	2	78 <sub>6</sub> .
- radiatum, Haw	9	126	- Amelanchier, Linn	. 3	83

-		_	
	Vd.	Pag.	l Act left
MENYANYERS, Line	9	24	Mesombryanthemum biden-
- trifeliate, Linn	9	25	tatam, Haw 5 115
Menziesia, Smith	9	471	- blandum, Haw 5 127
- azaleoides, Horter	9	472	- brachiatum, D. C 5 153
- ferruginea, β : Bot. M	ag.9	472	- bracteatum, Hort. Kew. 5 126
- globularis, Sal	9	472	- brevifolium, Hort. Kew. 5 133
- pilose, Willd	9	472	- calamiforme, Linn 5 116
— polifolia, Juss	9	473	- candens, Haw 5 133
- Smithii, Mich	ÿ	472	- Candollii, Haw 5 140
Meoschium, Beauv	13	167	- canisum, Haw 5 113
MEPHITIDIA, Reinw	8	375	- capitatum, Haw 5 118
Meratia, Cass	10	21	- caulescens, Haw 5 122
Meratia, Lois	4	231	- clavatum, Jacq 5 136
- fragrans, Nees	4	265	- coccineum, Haw 5 129
MERCIERA, D. C. fil	9	536	
	5	205	— compressom, Haw 5 426
Merckia, Fisch	2	520 520	— corniculatum, Haw 5 417
MERCURIALIS, Lion			- crassicaule, Haw 5 439
- annue, Linn	2	521	- crassifolium, Linu 5 419
- perennis, Linn	2	521	- cristallinum, Linn 5 438
MERENDERA, Ram		239	- croceum, Jacq 5 128
- Bulbocodium, Ram	12	240	- cultratum, Salm-Dyck. 5 414
- caucasica, Bieberst	12	239	- coneifelium, Jacq 5 438
Meriana, Trew	13	4	- cylindeicum, Haw 5 416
MERIANIA, SWARTZ	4	207	- cymbæfolium, Haw. 5 127
- leucantha, Swartz	4	207	- deltoideum, Mill 5 122
- purpures. Swartz	4	208	- demissum, Willd 5 119
- rosea, Tuss	4	208	— densum, Hew 5 131
MERIANDRA, Benth	9	163	- denticulatum, Haw 5 413 .
Meridia, Neck	5	222	- depressum, Sims 5 114
Meridiana, Lipp	5	222	- difforme, Linn 5 115
Merisosligma, Dietr	15	4	- diversifolium, Haw 5 117
- corymbosum, Dietr	13	97	- dolabriforme, Linn 5 415
MEROSTACHYS, Spreng	15	223	- echinatum, Hort. Kew. 5 132
- speciosa, Spreng	13	223	— edule, Linn 5 120
MERTENSIA, Kunih	11	98	- elongatum, Haw 5 118
Mertensia, Roth	9	31	- emarginatum, Linn 5 125
- pulmonarioides, Roth	. 9	42	- erigerifolium, Jacq 5 153
MESANTHUS, Nees	13	139	- expansum, D. C 5 139
MESEMBRYANTHEMUM, Lin	nn. 5	110	- expansum, Linn 5 139
- acinaciforme, D. C	5	120	- falcatum, Linn 5 123
- acinaciforme, Linn	5	120	- fastigiatum, Haw 5 436
albidum, Liun	5	113	- felinum, Haw 5 412
snceps, Haw	5	126	- flaccidum, Jacq 5 140
- aurantiacum, Haw	5	128	- flavum, Haw 5 434
- aurantiacum, Willd.	5	128	— flexifolium, Haw 5 129
- aureum, Linn.	5	128	— foliosum, Haw 5 121
- australe, Hort. Kew.	5	119	— formosum, Haw 5 126
- barbatum, Haw	5	131	
	5	131	
- barbutum, Linn	5	117	
- bellidistorum, Linn	•	***	— geminiflorum, Haw 5 119
— bellidistorum simplex,	ĸ	117	— geniculiflorum, Jacq. 5 436
D. C	5		— gibbosum, Haw 5 116
- bicolorum, Linn	5	129	— glabrum, Haw 5 140



Mesembryanthemum glau- cum, Linn	. Pag-	
cum, Lion 5 127   ceum, Jacq	119 125 113	
	119 125 113	
- hericantholius, D. Q 3 140   - reptans, more Row.	125 113	
	113	
	5 112	
	115	
	119	
	124	
	114	
	134	
	126	
	129	
	3 130	
	3 136	
	3 131	
	3 131	
	3 131	
	3 130	
Application of the control of the co	5 132	
	5 132	
	3 117	
	3 122	
	3 135	
	3 129	
11 77	5 116	
	5 111	
	5 112	
	3 139	
	5 139	
The second secon	138	,
	5 118	;
- noctiflorum, Dill 5 156 - tuberculatum, D. C	152	1
	134	,
	5 127	•
- obliquum, Willd 5 114 - umbellatum, Linn	5 121	
- obtusum, Haw 5 111 - uncicatum, Mill	5 121	
- octophyllum, Haw 5 411 - verruculatum, Linn	128	•
- pallens, Hort. Kew 5 159 - versicolor, Haw	5 124	•
	5 123	,
	5 13h	
perfoliatum, Mill 5 121 - violaceum, D. C	5 125	•
- pisiforme, Haw 5 112 Mesocentron, Cass 1	) 11	
- polyanthum, Haw. 5 125 Mesoclastes, Lindi 1	2 . 177	•
- polyphyllum, Haw 5 125 Mesogramma, D. C 1	33	
	162	
- pugioniforme, Linn 5 118 MESPILODAPHNE, Nees 1		
- pulchellum, Haw 5 124 - pretiosa , Nees 1		
	2 51 2 65	
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF		
	75	
	2 78	
- radiatum, Haw 5 126   - Amelanchier, Linn	88.	•



<b>Voi</b>	. Peg.	ega verma. dense, <b>∀ob</b> ,	Pij.
Mespilos apiifolia, Mich 1	67	Mespilus Pyracanika, Linn. 2	73
- arborea, Mich 2		- pyrifolia, Desf 2	60
- Aria, Scop		— racemistera, Dest 2	77
- Aronia, Wats 2		- sanguines, Pallas 2	62
- Aronia, Willd 9	'	- Smithii, Ser 2	53
- awillaris, Pers 9		- sorbifolia, Poir	87
- Azarolus, D. C			- 66
- Azarolus, Linn		- stipulacea, Desf 2	*84
- budiata, Bosc		- tanacetifolia, Poir. : 2	71
- Bosciana, Spach 9		- tinctoria, Don 2	81
- canadensis, Linn		- tomentora Linn. 2	55
- caroliniana, Poir		- tomentosa, Mill 2	76
	63	- turbinata, Pursh 2	66
	109	- Watsoniana, Spach. 2	57
. <u></u>	2 76	- xanthocarpa, Linn. fil. 2	55
	2 64	Messerschmidtia, Linn 9	32
	2 65	MESSERSCHMIDTIA, R. et S. 9	32
	65		329
	60		530
	2 75	1	329
	2 58	METABASIS, D. C 10	7
- Erus-galli, Wats	2 57		374
	82		176
	2 61	METALASIA, R. Br 10	26
	2 58		559
	2 76		539
<b>—</b> • • • —	2 63	METAZANTHUS, Meyen 40	40
	2 59	Meteorina, Cass 10	15
	2 58		105
	2 52		289
<b>U</b>	2 58		290
			289
	2 62		200 200
	2 55 2 67	1	211
		1	88
	2 81 9 60	METROCYNIA, Petit-Thou. 1	5 <b>22</b>
	2 60		
	2 56	1	138 139
	2 54		
	2 54		13 <b>5</b>
	2 57		138 430
	24 68		139
	2 64		139
	2 72		145
- Oliveriana, Dum. Cours.			174
	2 72		137
	2 67		137
	2 67		135
	2 68		134
- parviolia, Hort. Kew.	2 55		124
	2 65		137
	<b>2</b> 56		136
•	2 61		137
— purpurea, Poir	2 62	1 — nodosa, Cav 4 1	20



awa-	2	WEFF 1	LATIRE.
	Vol.	Peg.	I I I to Vol. Par.
Mamifes entitute Mich		- 1	_
Mespilos apiifolia, Mich.	3	67	Mespilus Pyracantha, Linn. 2 73
- arborea, Mich	2	84	- pyrifolia, Dosf 2 60
- Aria, Scop	2	100	— racemistora, Dest 2 77
- Aronia, Wate	2	67	- sanguines, Pallas 2 62
- Aronia, Willd	2	•69	- Smithii, Ser 2 53
- azillaris, Pers	2	55	- sorbifolia, Poir 2 87
- Azarolus, D. C	2	69	- spathulata, Mich 2 66
- Azarolus, Linn	2	70	- stipulacea, Desf 2 .54
- badiata, Bose	2	58	tanacetifolia Poir. 2 71
- Bosciana, Spach	2	58	- tinctoria, Don 2 81
- canadensis, Linn	2	84	- tomentosa, Linn 2 85
- caroliniana, Poir	2	59	- lomeniosa, Mill 2 76
- Celsiana, Dum. Cours			- turbinata, Pursh 2 66
		63	Westernian Cond. 2 00
- Chamæmespilus, Linn.		109	- Watsoniana, Spach. 2 37
- coccinea, W. et K. :	2	76	- wanthocarpa, Linu. fil. 2 55
- coccines, Willd	2	64	Messerschmidtia, Linn 9 32
corallina, Desf	2	65	MESSERSCHMIDTIA, R. et S. 9 32
cordata, Mill.	2	65	MESUA, Linn
- cornifolia; Poir.	2	60	- ferrea Linn 5 550
- Coloneaster , Linn	2	75	- speciosa, Chois 5 329
- Crus-galls, Desf	2	58	METABASIS, D. C 10 7
- Erus-galli, Wats	2	57	METABOLUS, Bl 8 374
- Cuitay Hamilt	2	82	METACHILUM, Lindl. 12 176
- coneifolia, Ehrh	2	61	METALASIA R Br. 10 26
elliptica, Hort. Kew.	2	58	
- eriocarpa, D. C	2	<b>76</b>	
			METASTELMA, R. Br. 8 539
- Babellata, Bosc	2	63	METAZANTHUS, Meyen. 10 40
- flava, Willd	2	59	Meleorina, Cass 10 15
- Fontanesiana, Spach.	2	58	Meleorus, Lour 4 105
— germanica, Linn	2	52	METHONICA Herm 12 289
— glandulosa, Bosc	2	58	- malabarorum, Herm. 12 290
- glandulosa, Willd	2	62	— superba, Lamk 12 289
- grandiflora, Smith	2	53	- virescens, Kunth 12 290
- beterophylla, Desf	2	67	METOPIUM D. C 2 211
- japonica, Thunb	2	81	METROCYNIA, Petit-Thou. 1 88
- latifolia, Poir	2	60	METRODORBA, A. Saint-Hil. 2 322
- linearis, Desf	2	56	METROSIDEROS, Smith. 4 138
- lobata , Bosc	2	54	- angustifolia, Smith 4 139
- Loddigesiana, Spach.	2	54	
- lucida, Dum. Cours	2	57	
- monogyna, Willd.	2 9	68	- capitata, Smith 4 138
- nigra, Willd			— ciliata, Smith 4 159
	2	64	- corifolia, Vent 4 139
- odoratissima, Andr	2	72	- flexuosa, Willd 4 145
- Oliveriana, Dum. Cou		71	— foribunda, Smith 4 174
- orientalis , Bieberst.	2	72	— glandulosa, Desf 4 137
- Oxyacantha, Gærto	2	67	— glauca, Bonpl 4 137
- Oxyacantha, Walt.	2	67	- hirsuta, Andr 4 135
- oxyacanthoides, Thuil	. 2	68	- hispida, Smith 4 154
- parvifolia, Hort. Kew	. 9	55	- hyssopifolia, Cav. 4 124
- populifolia , Walt	2	65	- linearis, Smith 4 137
- prunifolia, Bosc.	2	56	- linearis, Willd 4 136
- punctata, Willd	2	61	- lophantha, Vent 4 137
- purpurea, Poir	2	62	
Las basen, rolles	4	04	l — nodosa, Cav 4 120

	ol.	Pag.	· Val	. !	Dag.
Monarda allophylla, Mich.	9	187	Monothera, Raf 13	,	102
- altissima, Willd	9	187	MONOTOCA, R. Br	•	433
- coccinea, Mich	9	187	Monotris, Lindl 19	2	180
— didyma, Linn	9	187	Monotropa, Linn	•	445
- fistulosa, Lina	9	187		•	521
Kalmiana Pursh.	9	187	- hypophegea, Wallr.	•	591
- media, Link.	9	187	- Hypopithys Linn.	•	521
- menthæfolia, Bot. Mag.	9	188	- Hypopithys, Wallr.		<b>521</b>
- mollis, Linn	9	187	- hypoxya, Spreng.		<b>52</b> 1
- oblongata, Pursh	9	187	Monotropacea, Lindl.		440
- purpurea. Link	9	188	MONOTROPE E, Nutt.		444
- rugosa, Hort. Kew	9	188	MAN THE THE PARTY OF THE PARTY		519
- violacea, Hort. Kew.	9	188	Monotropsis, Schweinitz.	,	45
MONARDEÆ, Benth	.9	163	Monsonia, Linn. fil 3		286
M E	et	173	- Burmanni , D. C	_	287
MONARDELLA, Benth.	9	164	— omarginata, L'horit 3	_	257
MONABRHENUS Cass.	10	38	- flia, Linn. fil 3	_	288
Monetta, Herb.	12	405	- filia, Pers.		288
MONENTELES Labill.	10	·36		_	267
Monerma, Beauv	15	166		-	268
Moneses, Sal	9	444		_	957
MONIBRA, Aubl	.·9	5 <b>2</b> 3	ACTUAL ACTUAL STATE OF THE ACTUAL ACT		蝉
MONIMIA, Petit-Thou	11			_	201 281
MONIMIEÆ, Jass.	11	89	WWW.companies		201 13
Monimieæ, R. Br	11	89	MONSTERA, Adans 49  — Adansonii Schott 49		Ř
	eŧ	90	Montagnæa, D. C 40		21
Monniera, P. Br	9	269	MONTANOA, Lial 40	-	#
Monnina, R. et P	7	147	MONTBRETIA, D. C. 4.	_	81
- polystachýa, R. et P.	7	148	- crispa, Ker		82
MONOCARYUM, R. Br.	12	254	- crocata, Hort. Kew 13		84
MONOGENTRA, D. C.	.4	256	- deosta, Ker 43		84
Monocera, Ell.	15	162	- fenestrata, Ker 43		84
MONOCHATUM, D. C.	4	243	- flava, Hort. Kew 43		83
Monochila, Don.	à	584	- lineata Hort. Kew 15		83
Monochilus, Fisch	9 12	227 181	- longiflora, Hort Kew. 13		83
Monochicus, Wallich Monochlæna, Cass	10	23	- miniata Ker 13		81
Monochoria, Presl.	12	257	- rosea, Hort. Kew . 13	,	83
	12	201	- squalida, Ker 13		83
MONOCOTYLEDO-	٠		- viridis, Hort. Kew 43		83
NES, Juss	19	- 1	Montezuma, Moç. et Sess. 3		417
Monocystis, Lindl	12	154	- speciosissima, D. C 3		418
Monodora, Dun	7	551	Montia, Houst	•	3
My istica, Don	7	<b>5</b> 31	Montia, Linn		222
Monodynamis Gmel.	3	483	Moonia, Arn		18
MONOLEPIS, Schrad.	5	278	MOORCROFTIA, Choisy 9		95
MonoLogaus, Wallich.	12	154	MOQUILEA, Aubl 4		369
MONOMERIA, Lindl	12	176	MORÆA, Ling 43 — chinensis, Willd 43		7 <u>2</u>
MONOPETALA.	8	239			75 99
Monopogon, Presl	15	163	— cærulea, Thunb 43 — edulis, Ker 43		73
Monopsis, Sal	.9	B72	- Ambriata, Lois 13		71
Monosis, D. C.	10	40	— fugax, Jacq 13		73
,	- •		. 1-311		

· ·					
11	Yot.	Pag.	1000 P 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Pag.	
Morma Herbertt, Lindl	13	7	Morus, Tourn 11	39	
ridioides , Linn.	13	72	- alba, Lino 11	42	
Northiana, Ker.	13	74	- alba amygdalina, Audib.11	46	
- pavonia, Ker:	13	11	- alba Columbassa, Audib.11	45	
- sordescens, Jacq.	13	73	- alba furcata, Audib. 11	45	
- tricolor, Andr	13	73	alba macrophylla, Lois. 11	45	
- tripetala, Ker.	13	11	- alba Meyna, Audib 11	46	
- tristis, Ker	13	73	- alba nana, Lois 11	45	
- vaginala, Red.	13	74	- alba oblongi folia, Lois. 11	46 45.	
- vegeta, Jacq	13	73	— alba ovalifolia, Lois 11 — alba resea, Lois 11	45	
MORÆACEÆ, Dumort.	13	3	— alba resea, Lois 11 — australis, Poir 11	47	
Morew. Endl	11	35	bullata, Balb.	46	
MORE E, Endl	11	37	- byzantina, Sieb 11	43	
Moretia, A. Rich.	.8	378	- canadensis, Poir 11	48	
MoreLosia, Llav.	9	417	- constantinopolitana		
Morelottia, Gaudich.	13	146	Poir Cold 11	43	
Morena, Llav	9	94	- cucultata, Bonaf 11	46	
MORBNIA, R. et P	12	60	- hispanica, Hortor, 11	45	
MORETTIA, D. C	6	325	- indica, Linn	47	
Morgania, R. Br.	9	<b>2</b> 69	- intermedia Perrott. 1911	47	
Morigandia, D. C.	6	383	- italica, Poir. 11	43	
Morilandia, Neck.	6	385 455	- latifolia, Hortor 11	45	
MORINA, Tourn.	10	314	- latifolia, Poir. il. 11	47	
- longifolia, Wallich.	10	316	- macrophylla, Lodd. 11	45	
- persica, Linn	10	315	- Morettiana , Hortor. 11	43	
MORINDA, Linn	8	425	multicaulis, Perr. 11	46	
- citrifolia, Linu.	8	426	- mana, Hortor 11	45	
- Padavara, Juss.	8	428	- nigra, Lion 11	40	
- scandens, Roxb.	8	428	— papyrifera, Linn	51	
- tinctoria, Roxb	8	427	- palavina, Hortor,	43 48	
- umbellata, Lien	8	428	- pensylvanica, Lodd	45	
MORINEÆ, D. C	10	313	- rubra, Linn 11	48	
,,,,	et	314	- scabra, Wild 11	48	
Moninga, Burm	1	141	- tatarica, Desf 11	46	
- aptera, Gærin	1	143	- tatarica, Pallas 11	42	
- oleifera, Lamk	1	142	- tinctoria, Lian 11	54	
- polygona, D. C	1	143	- venosa, Del. 11	43	
- pterigosperma, Gærtn	. 1	142	- xanthoxylon, Jacq 11	54	
zeylanica, Pers	4	142	Moscharia, R. et P 10	- 54	
Moringea, R. Br		142	Moschalellina, Tourn 8	305	
Morisia, Gay	6	323	Moschifera, Molin 10	34	
Merisia, Nees.	13	146	Moschosma, Reichb 9	163	
Morisonia, Plum	6	296	Moschoxylon, Juss. fil. 5	197	
MORNA, Lindl. W.	10	26	— Catigua, Juss. fil 5	199	
MORONOBÆA, Aubl.	5	<b>31</b> 6	— Cipo, Juss fil 5	198	
- coccinea, Autl. - esculenta, Arrud.	5 K	317 318	- elegans, Juss. fil 3	197 1 <b>9</b> 8	
- grandiflora, Choisy.	5 5	317	- odorstum, Jues. fil 3	198	
Morphixia, Ker.	13	4	— pseudostipulare, Juss. fil. 3 — Swartzii, Juss. fil 8	198	
- aulica, Ker.	13	87	Mosigia, Spreng 10	-34	
— linearis, Ker	13	87	Mouffeta, Neck: 10	304	
		••	1		

•	₹ol.	Pag.	1	<b>V</b> ol.	Pag.
Monarda allophylla, Mich.	9	187	Monothera, Raf	13	162
- altissima, Willd	9	187	MONOTOCA, R. Br	9	433
- coccinea, Mich	9	187	Monotris, Lindi	12	180
— didyma, Linn	9	187	Monotropa, Ling	9	445
- fistulosa, Linn	9	187	- glabra, Bernh	9	521
Kalmiana, Pursh.	9	187	- hypophegea, Wallr.	. 9	591
- media, Link. :	9	187	- Hypopithys, Linu	9	521
- menthæfolia, Bot. Mag.	. 9	188	- Hypopithys, Wallr.	9	521
- mollis, Linn	9	187	- hypoxya, Spreng	. 8	<b>52</b> 1
- oblongata, Pursh.	9	187	Monotropacea, Lindl.	9	440
- purpurea, Link.	9	188	MONOTROPEE, Nutt.	9	444
- rugosa, Hort. Kew.	8	188			519
violacea, Hort. Kew.	9	188	Monotropsis, Schweinitz	4	45
MONARDEÆ, Benth	. 😦	163	Monsonia, Linn. 61.	3	286
1	et	173	- Burmanni, D. C	3	<del>28</del> 7
Monardella, Bonth	9	164	— omarginata, L'hérit	3	287
MONARBHENUS, Cass	10	38	— filia, Linn. fil	3	288
Monella, Herb.	12	405	— filia, Pers	3	<del>28</del> 8
MONENTELES, Labill.	10	38	- L'heritieri D. C.	3	287
Monerma, Beauv	15	166	- lobata, Willd	3	288
MONESES, Sal	9	444	- ovata, Cav	8	287
Monikra, Aubl	2	<b>52</b> 5	— pilosa, Willd	3	288
MONIMIA, Petit-Thou	11	90	- speciosa, Linn 61.	3	288
MONIMIEÆ, Jags.	11	89	- spinosa, L'hérit	3	287
Monimiea, R. Br	11	<b>89</b> -	MONSTERA, Adens	12	52
	eŧ	90	Ada sonii Schott.	12	52
Monniera, P. Br	9	269	Montagnæa, D. C	10	22
Monnina, R. et P	7	147	MONTANOA, Lial	10	92
- polystachya, R. et P.	7	148	MONTBRETIA, D. C	13	82
MONOCARYUM, R. Br.	12	254	— crispa, Ker	13	82
MONOCENTRA, D. C.	4	256	- crocata, Hort. Kew.	13	84
Monocera, Ell.	13	162	— deusta, Ker	13	84
MONOCHÆTUM, D. C.	4	243	- fenestrata Ker	13	84
MONOCHILA, Don	9	584	flava, Hort. Kew.	13	83
Monochilus, Fisch	. 9	227	— lineata, Hort. Kew. — longiflora, Hort. Kew.	15 13	83
Monochicus, Wallich	12	181	- miniata, Ker.	13	85
MONOCHLENA, C s.	10	23	rosea Hort Kew	13	8 <b>i</b> 83
Mono Horia, Prest.	12	257	- squalida, Ker.	13	83
MONOCOTYLEDO-			viri is, Hort, Kew	13	83
NES, Juss	19	1	MONTEZUMA, Moc et Sess.		417
MONOCYSTIS, Lindl.			- speciosissima, D. C.	3	418
	12	154	Montia, Houst	4	3
My Islica, Dun.	7	551	MONTIA, Linn	5	222
Manadun mes Comp		<b>5</b> 51	MOONIA, Arn	10	18
Monodynamis, Gmel Monolepis, Schrad.	<b>S</b>	483 278	MOORCROFTIA, Choisy	9	95
MONOLOPHUS W llich.			MoQUILEA, Aubl	1	369
MONOMERIA Lindi	12 12	154 176	MOREA, Linn	13	72
			- chinensis Willd	13	75
MONOPETALA	8	239	- cœrulea, Thunb	13	99
Monopogon, Presl	13	163	- edulis, Ker	13	73
Mionopsis, Sal	• 9	<b>B72</b>	- Ambriala , Lois	13	71
Monosis, D. C	10	40	— fugax, Jacq	13	73

•	-		DALAR ST	000
	¥oì.	Pag.	Yol.	Pag.
Myagrum pumilum, Lamk.	6	506	Myrcia nivea, Camb 4	167
- pyrenaicum, Lamk	6	508	- pimentoides, D. C 4	164
- sativum, Linn	6	524	— pinifolia, Camb 4	168
- taraxacifolium, Lamk.	6	587	- reticulata, Camb 4	165
MYANTHUS, Lindl	12	177	— rubella, Camb 4	<b>166</b>
Mycaranthès, Bl	12	176	- spectabilis, Mart 4	165
MYCARIDANTHES, Bl.: .	12	176	- splendens, D. C 4	164
Mycelis, Cass	10	6	- suaveolens, Camb 4	166
Myconia, Lapeyr	9	272	MYRIACTIS, Less 10	31
Mygalurus, Link	13	164	Myriadenus, Less 10	27
Myginda, Jacq	2	423	MYRIADENUS, Desv 1	155
— uragoga, Jacq	3	424	MYRIANDRA, Spach 5	434
Mylanche, Willd	. 9	<b>2</b> 61	- brachyphylla, Spach. 5	435
Mylinum, Gaud	8	134	- Brathydis, Spach 5	436
MYODA, Lindl	12	181	— galioides, Spach 5	4:37
MYOGALUM, Link	12	319	— glauca, Spach 5	442
· - nutans, Link	12	319	- ledifolia, Spach 5.	
MYONIMA, Commers	8	375	- Michauxii, Spach 5	437
Myoporacea, Lindl	9	246	— nilida, Spach 5	436
Myoporinæ, Reichb	9	246	- nudiflora, Spach 5	440
MYOPORINEÆ,		•.	— prolifica, Spach 5	439
R. Br	9	246	- spathulata, Spach 5	440
MYOPORUM, Banks	ğ	247	MYRIANTHEIA, Petit-Thou. 6	287
Myopsia, Presl	. 9	572	MYRIANTHUS, Beauv 11	38
Myoschilos, R. et P	10	460	Myriaspora, B. C 4	206 <del>2</del> 60
Myoseris, Link	10	6	MYRICA, Linu 11 — carolinensis, Mill 11	262
MYOSOTIS, Linn	9	38	— cerifera, Lamk 11	263
- alpestris, Schmidt	9	39	- cerifera, Mich 11	262
- decumbens, Host	9	39	et	263
- lactea, Bonningh	9	59	- Gale, Linn 11	259
- laxiflora, Reichb	9	39	- pensylvanica, Lamk 11	262
— lithospermifolia, Horn.	9	39	- trifoliata, Hortor 2	222
- montana, Bess	9	39	Myricaceæ, Lindl 11	256
- palustris, With	9	58	Myricaces - Casuarines ,	
- perennis, Moench	9	<b>38</b>	Reichb 11	267
- repens, Reichb	9	39	Myrigaria, Desv 5	484
- rupicola, Smith	. 9	39	- germanica, Desv 5	484
- scorpioides, Linn	9	38	MYRICE Æ, Rich 41	256
- strigulosa, Reichb	9	39	MYRIOCEPHALUS, Benth. 10	26
- suaveolens, Kunth	9	39	MYRIOGYNE, Less 10	23
— sylvatica, Ehrh	9	59	MYRIOPHYLLUM, Linn 4	446
Myosurus, Linn	7	492	- spicatum, Linn 4	446
— minimus, Linn	-	.193	- verticillatum, Linn 4	446
- Shortii, Raf	7	193	MYRISTICA, Linn 7	535
MYOXANTHUS, Peopp. et	12	175	- aromatica, Lamk 7	535
Endl	4	163	- moschata, Thunb 7	535
- acris, D. C.	4	163	- officinalis, Linn 7	535
— glauca, Camb.	4	103 167	— sebifera, Lamk 7	537
— goyazensis, Camb	4	166	MYRISTICEÆ, R. Br. 7	533
- grandifolia, Camb.	4	165	Myrmecia, Gmel 9	5
- linearifolia, Camb	4	168	MYRMECODIA, Jack 8	375
	-			J

#### TABLE LATER.

	Td.	Pag.	1	Td.	Pog.
Mongestis, Kunth	3	461	Masa coccinea, Andr	12	141
MOULINSIA, Camb.	3	40	- glauca, Roxb	12	148
MOURERA, Aubl.	12	12	- maculata, Jacq	12	139
Mouricon, Adans.	1	157	ornata, Roxb	13	141
Mourici Aubl.	4	275	paradisiaca, Linn.	12	137
MOURIEIA, Juss.	4	276	- rosaces, Jacq	12	140
domingensis, Tass.	4	276	- sapientum, Linn.	12	139
Motroccoa, Aubl.	S	385	- sinensis, Sweet	12	140
Moutouchi Aubl	1	157	- speciosa Ten.	12	141
sulerose, Aubi	1	367	- superba, Roxb	13	142
MECRONEA, Benth.	10	521	- sylvestris, Colla	12	140
McCena, Adams.	1	:57	textilis, Nec	12	149
altissima, D. C	1	339	- troglodytarum, Linn.	12	149
anguina, Waliich	1	558	— Transscopes, Rumph.	12	149
— macrocarpa, Wallich.	1	339	MUSACEÆ, Agardh.	12	134
— pruriens, D. C	1	338	Muse, Juss.	12	134
- urens, D. C	1	337	MESANGA, R. Br	11	38
MUHLENBERGIA, Schreb.	13	161	MUSCARI, Tourn	13	307
MULDERA, Miq	11	11	- ambrosiscum, Marach.	13	368
Mulenschena, Hort. Mal.	12	44	- botryoides, Mill.	12	307
MCLGEDIEM, Cass	10	5	- comorum, Mill:	12	306
MULINEE, Taesch	8	134	- moschatum, Willd.	11	508
MCLINCM, Pers	8	134	— racemosum, Mill	12	507
MCLLERA, Liun. Sl	1	154	- suareolens, Desf	11	308
MUNCHHAUSIA, Linu. MUNDIA, Kunth	7	440 145	Musineon, Raf	8	138
- spinosa, Kunth	7	147	Mcssenda, Ling	8	401
Munnicka, Reichb.	10	562	- corymbosa, Roxb.	8	405
Munnozia, R. et P	10	302 38	- formosa , Linn.	8	404
MUNTINGIA, Linn.	4	<b>58</b>	- frondosa, Linn.	8	401
Calabura Linn.	4	<b>3</b> 8	- glabra Vahl.	8	404
MUNYCHIA, Cass.	10	50	- zeylanica, Burm.	8	404
Muralta, Adans.	7	191	MUSSCHIA, Dumort	9	536
MURALTIA, Neck.	7	141	— aurea, Dumort	9	537
- alopecuroides, D. C	7	144	Mussinia, Willd	10	14
- Heisteris, D. C	7	144	— speciosa, Willd	10	105
- humilis, D. C.	7	145	— unistora, Willd	10	104
- mixta, Li n.	7	145	MUTISIA, Linn	10	35
- stipulacea D.C	7	144	Mutisiaceæ, Less	10	8
MURDANNIA, Royle.	15	122		et	21
MURICARIA Desv	6	<b>3</b> 26	MUTISIE.E, Cass	10	34
MURICIA LO	6	222	MYAGRUM, Linn., D. C.	6	585
cochinchinensis, Lour.	6	222	— amplexicaule, Moench.	6	585
MURBAYA, Ling	2	254	— aqualicum, Lamk	6	510
- exotica, Linn	2	254	— austriacum, Jacq	6	513
MURUCUIA, Tourn	6	278	- Bauhini, Gmel	6.	251
— aurantia, Pers	6	276	- Crantzii Vitm	6	513
- ocellata, Pers	6	278	- dentatum, Wild.	6	521
- orbiculata, Pers	6	278	- littorale, Scop	6	584
Musa, Rumph	12	137	— palustre, Lamk	6	506
Musa, Tourn	12	136	- paniculatum, Lina	6	581
- Cavendishii, Paxt	12	14()	- perfoliatum, Linn.: .	6	584
— Cliffortiana, Linn	12	137	— pinnatifidum, Ehrh	6	524

TABLE LATINE.				
<b>∀</b> ol.	Pag.	Ĭ Ÿĥ Vol.	Pag.	
Napellus, Spach 7	367	Narcissus calathinus, Redout.12	436	
NAPIMOGA Aubl 6	286	- calathinus var., Redout. 12	406	
Napoleona, Beauv 9		- Campernelli, Haw 12	441	
- imperialis, Beauv 9		- candidissimus, Redout. 12	434	
Napus, Spenn 6	323	- cantabricus, Haw / 12	431	
- campestris Napo-Bras-		- capax , Schutt 12	436	
sica, Spenn 6		- cerinus, Haw 42	448	
- Leucosinapis, Spenn. 6		cernuus, Roth 42	434	
- oleifera, Spenn. 6		- cernuus, Salisb 12	437	
- oleracea, Spenn 6	_	- chrysanthus, Redout. 12	450	
- Rapa, Spenn 6		- citrinus , Haw 42	449	
NARAVELIA, D. C.		- compressus, Haw 12	443	
Narcissea, Agarda. 12		— concolor Haw. 12 — conspicuus, Haw 12	437	
NARCISSEÆ, Endl 12		Contract Contract to	432 437	
Narcissea, Juss 12		- Cornes, Schult. 12 - Corbularia serotina,	401	
Narcisses - Amaryllides ,	112	Haw 12	432	
Reichb 12	405	- coronatus, Schult 12	437	
Narcisses - Burmannies ,		- crenulatus, Haw . 12	447	
Reichb	118	- crispicoronus, Haw. 12	448	
Narcissea - Hamodorea ,		- croceo-cinctus , Haw. 12	453	
Reichb	108	- cupularis, Salisb. 12	446	
- St	118	- Curtisii , Haw 12	441	
Narcissi, Juss	252	- cyclamineus, Haw. 12	433	
Narcissinea, Domort 12	403	- Cypri Haw 12	447	
Narcissinea - Bromeliea,		- decorus, Haw 12	449	
Reichb 12		— deflexicaulis, Haw. 12	445	
NARCISSUS, Haw 12		- dubius, Gouan 12	451	
NARCISSUS, Lina 12		- elegans, Haw 12	452	
- albicans, Haw 12		- festalis, Salisb 12	435	
— albus, Haw 12 — albus (Ganymedes),	437	- fissus Haw 12	442	
Haw 12	438	— fistulosus, Haw. 12 — flaveolus, Haw. 12	448 445	
- albus (Queltia), Haw. 12		- flovus, Lag 12	446	
- albus (Hermione); Haw. 12		- flexiflorus, Haw 12	447	
- albus, Milk . 12		- floribundas , Haw 12	449	
- ambiguus, Salisb 12	_	- Flos lactie, Haw 12	444	
- angustifelius, Bot. Mag. 12	454	- galanthifolius, Haw. 12	439	
- aperticoromus, Haw. 12		- Ganymedes albus, Haw. 12	458	
- auranticoronus, Haw. 12	448	- Gigas, Haw 12	452	
— aurantius, Haw 12		- Gouani, Redout 12	459	
— aureus, Haw 12		- gracilis, Bet. Reg 12	453	
- bicolor, Bot. Mag 12		- grandiflorus, Haw. 12	446	
- biflorus, Curt 12		- Haworthii, Don 12	439	
- bifrons, Bot. Mag. 12		- Hermione alba, Haw. 42	444	
— bifrons, β: Bet, Mag. 12		- incomparabilis, Curt. 12	459	
- biscrenatus, Haw 12 - brevillerus, Haw 12		- incomparabilis, β: Curt. 12	440	
- breviflos, Haw 12		- integer, Haw	443 443	
- Bulbocodium, Bot. Mag. 12		italicus, Bot. Mag. 42	450	
- Bulbocodium, Linn. 12		- jasmineus Haw 42	451	
- calathinus, Bot. Mag. 12		- Jenquilla major, Haw. 12	442	
- calathinus, Linu. 12		- Jonquilla media, Maw. 12	442	
A.C. I discovered in the second	* <b>42</b>			

-		

337		CDUM 1	MATTME		
11.5	Wal	Pag.	. • • ^	<b>V</b> ol.	Peg.
	_	-	las a sassa Bata	_	
Myrobalanea, Juss	4	292	Myrtus cilrifolia , Poir	4	164
Myrobalanus, Gærin	4	296	- communis, Linn	4	157
MYROBALANUS , Lamk	4	30 I	- dyssenterica, Mart	- 4	175
Myrobalanus Bellerica,			- elegans, D. C	4	161
Breyn.	4	301	- excelsa, Camb	4	· 161
Myrobelanus Emblica	-	001	- liquilrina, Swartz,	Ī	176
	2	495	- lineata, Swartz.	4	175
Rumph	_				
Myrobroma fragrans, Sal.	12	190	- Luma, Mol	4	160
Myrodendron, Schreb	13	298	— lusitanica, Mill	- 4	158
- amplexicaule, Schreb.	13	299	- microphylla, H. et B.	4	163
Myrodia, Swartz	3	415	- minima Mill.	4	158
- longiflora , Swartz	5	416	- mucronata, Camb	4	161
- penduliflora Juss. fil.	3	415	- multiflora, D. C	4	160
- turbinata, Swartz.	3	416	- Finenta, Lina	4	178
			- romana, Mill	Ā	158
Myrosma, Linn, fil.	12	148	- Smithii, Spreng	Ā	174
MYROSPERMUM, Jacq	1	158		-	
- pedicellatum, Lamk.	1	158	- spectabilis, D. C.	•	163
- peruiferum, Poir	1	158	- splendens, Swartz	4	164
- toluiferum, Rich	1	159	- tomentosa, Hort. Kew	. 4	162
Myroxylon, Mutis	1	152	- Ugni Lamk.	4	160
- peruiferum, Linn. fil.	1	158	- cenosa, Spreng	4	181
	1	159	MYSCOLUS , Cass	10	5
- tol siferum, H. et B.		-	MYSTACIDIUM, Lindl	12	179
MYRRHIDIUM, D. C	3	320	ALIDIAGIDION, MINISTER		
MYBRHINJUM, Schott	4	106	N. D. T. T. Com	10	7
MYRRHIS, Scopol	8	147	NABALUS, Cass	_	
- bulbosa, Spreng	8	146	NABBA, Lehm	.9	443
- odorata, Scop	8	148	NABLONIUM, Cass	10	24
- temula, Spreng	8	145	Nacibea, Aubl	8	372
Myrsinacea, Lindl.	ğ	372	NAGRIA, Gærtn	11	25
	9	374	Nahusia coccinea, Schneev.	4	407
MYRSINE, Linn		-	Naiadaceæ, Limdl	12	15
MYRSINEÆ, Bartl.	9	339	Naiadeæ, Agardh	12	13
Myrsinea, R. Br	9	372	Naiadea, Link	12	13
MYRSIPHYLLUM Willd	12	210	1 <u></u>	14	10
			NAJADEÆ, Bartl	12	13
MYRTACEÆ, R. Br.	. 4	102	NAJADE E, Kunth	12	14
$MYRTE \mathcal{L}, D. C$	4	105	Najades - Cerotophylles ,	14	4-4
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	οĩ	149		47	404
Myrteæ, Juss	4	402	Reichb	13	294
Murti Ince	4	102	Najades, Juss	12	13
Myrti, Juss	9	<b>525</b>	NAJAS, Linn	12	14
MYRTILLIDIUM, Spach			NAMA, Lian	9	105
MYRTILLUS, Spach.	9	523	NANANTHEA, D. C	10	24
MYRTINEÆ, Bartl.	4	100	NANDINA, Thunb	8	26
Myrtiphyllum, P. Br.	8	377	- domestica, Thonb	8	27
Myrtoidea, Vent.	Ž.	102			
Manage Fine	_		NANDINEÆ, Spach	8	7
Myrtus, Linn.	4	157		et	26
- acris, D. C	4	163	Nani, Adans	4	105
- bætica, Mill	4	158	NANODEA, Banks	10	460
- belgica, Mill	4	<b>1</b> 58	NANODES, Lindl	12	177
- brasiliana, Linn	4	175	Napæa dioica , Linn	3	400
- caryophyllata, Jacq	4	163	Napas lavis, Linn	3	399
- caryophyllata, Linn	4	171	Napas scabra, Linn	3	400
- Caryophyllus, Spreng		172			
- Jangopiegerae, Spreng			Napellus, Reichb	7	367

	7	ABLE !	LATINE.	337
•	Vol.	Pag.	. Vol.	Pag.
NARDOPHYLLUM, D. C	10	9	Nastus paniculatus, Smith, 43	224
NARDOSMIA, Cass.	10	279	- strictus, Smith 43	228
- denticulata, Cass	10	279	- verticitlatus, Smith 43	231
- fragrans, Vill.	10	279	NATSIATUM Roxb 8	7
NARDOSTACHYS, D. C.	10	304	NAUCLEA, Linn 8	379
- Jatamansi, D. C	10	304	- cordifolia, Roxb 8	380
NARDUS Linn	13	166	- Gambir , Hunter 8	381
Narthecium, Gérard	12	235	- orientalis, Lamk. 8	380
Naru-nindi, Hort. Mal	.8	539	Nauenburgia, Willd . 10	22
NARVALINA, Cass	10	19	NAUMBURGIA, Monch. 9	343
NASSAUVIA, Commers	10	34	NAUPLIUS Cass 10	28
Nassauviaceæ, Less	10	33	NAVARRETIA, R. et P 9	108
NASSAUVIEÆ, Cass	10	33	NAVIA, Mart 12 Navicularia, Bertol 13	398
NASSAUVIEÆ-PROTO-	40	~.		160 166
TYPE, Cass	10	34	Navicularia, Fabr 9 Nayadew, Rich 12	13
NASSAUVIEÆ-TRIXI-	40	77	Nazia, Adans. 13	160
DEÆ, Cass	10 10	33 34	Neckeria, Gmel 5	238
Nassavia, Spreng	10	34	Neckeria, Scop 7	61
Nasturtium, R. Br	6	323	Nectandra, Berg 10	436
Material, M. Di	et	325	NECTANDRA, Rotth. 10	498
NASTURTIUM, Spach	6	430	- cinnamomoides, Nees. 10	499
- amphibium, Deless.	6	510	- cymbarum Nees 10	498
- amphibium, R. Br.	6	510	- Puchury major, Nees. 10	499
- anceps. Deless	6	510	- Puchury minor, Nees. 10	500
- apetalum, D. C.	6	429	NECTANDREE, Nees. 10	471
- alrovirens D.C	6	429	Nectarobothrium Ledeb. 12	254
- austriacum, Crantz.	6	513	NECTAROSCORDIUM, Lindi, 12	255
Bursa-pastoris , Roth	6	538	NECTOUXIA, Kunth 9	<b>56</b>
- Camelina, F. et M.	6	514	NEEA, R et P 10	516
- globosum, F. et M	6	514	Needhamia, Cass. 10	19
- indicum, D. C	6	429	NEEDHAMIA, R. Br 9	433
- lippizense, D. C.	6	508	Needhamia, Scop 1	154
- microphyllum, Reichb.	6	432	NEEMUM, Beauv 13	144
- natans, Deless.	6	510	NEFFLEA, Benth 9	266
- officinale, R. Br	6	432	Negretia, R et P 1	157
- palustre D.C.	6	506	NEGUNDO, Mœnch. 3	118
- paniculatum, Crantz.	6	582	- aceroides, Monch 3	119
- pyrenaicum, R. Br.	6	508	- fraxinifolium, Nutt 3	119
- rivulare, Reichb	6	425	NBILLIA, Don 4	449
- ruderale, Scop	6	551	- rubiflora, Don 1	450
- sativum, Mossch	6	557	— thyrsiflora, Don 4	450
- siifolium, Reichb.	6	432	NEJA, Don 10	29
- sylvestre, R. Br	6	425	Nelum-pala, Hort. Malab. 8	530
- terrestre, R. Br.	6	506	NELITRIS, Gærin.	105
- Wulfenianum, Host	6 13	508 224	NELSONIA, R. Br 9	144
NASTUS, Juss	13	22 <del>4</del> 227	NELSONIE E, Nees 9	144
- borbonicus, Gmel,	13	<b>.</b> .	NELUMBIACE Æ	
- capitatus, Kunth.	13	224		470
- Chusque, Kunth		224	Lindl.	
- Guadua, Spreng	13 13		NELUMBIUM, Juss	
- latifolius, Spreng	13		- luteum, Willd 7	
- tandottan , phrang	13	234	- speciosum, Willd	181

·	<b>V</b> ol.	Pag-	1	<b>V</b> ol	. Peg.
Nelumbo, Tourn	7	180	Nephrandra, Gærin		227
- nucifera, Gærta	7	181	Nephroia, Lour		5 7
Neiumbonea, D. C	7	178	NEPTUNIA, LOUT	. 4	
Momatanthus, Nees	13	139	NERAUDIA, Gandich	. 1	1 24
NEMATANTHUS, Schrad	9	257	NERINE, Herb		420
Nematostigma, Dietr	13	3	NERIUM, R. Br	. ' {	3 528
Nemauchenes, Cass	10	6	- antidyssentericum, Lin	m. Ş	5 532
Nemedra, Juss. fil	3	180	- coccineum, Roxb	, 8	3 534
NEMESIA, Vent	9	267	- odorum, Willd	. 8	
NEMIA, Berg	.9	270	- Oleander, Linn	. 8	
Nemochloa, Nees	13	145	- tinctorium, Roxb		
NEMOPANTHES, Raf.	.2	455	_ tomentosum, Roxb		
- canadensis, D. C	2	436	NERTERA, Banks.	_	375
NEMOPHILA, Bart	9	49	Nerteria, Smith	. 8	375
— phacelioides, Bart Nenax, Gærtn	1	49 453	NESÆA, Commers	- 4	419
at	8	378	I Name and the second s	8	429 576
Nenuphar, Haya	7	166	Manager Dage	6	580
NEOCEIS, Cass	10	32	— paniculata, Desv	6	281
Neogaya, Meisn	8	138	NESTLERA, Spreng	10	27
Meolacis, Cham	12	12	Neudor fia, Adans	9	95 ·
NEQTTIA, Linn	12	181	NEUMANNIA, Brongn	12	398
Nooltidium , Link	12	181	NEURACANTHUS, Nees	9	145
NEOTTIEÆ. Lindl	12	180	NEURACHNE, R. Br	13	160
Nepenthacea, Lindl	13	321	NEURACTIS, Cass	10	19
et	10	563	NEUROCALYX, Hook	8	378
Nepentheæ, Bartl	10	563	Neurocarpæa, R. Br	8	372
NEPENTHEÆ, BI.	13	321	NEUROCARPUM, Dosv.	1	154
NEPENTHES, Lind	13	323	NEUROLEPIS, Meisu	13	165
et	10	572	NEUROLOMA, Andrz.	-6	324
— ampullaria , Jack	13	325	Neuroloma, Raf	13	164
- distillatoria, Lodd	13	323	NEUROSPERMA, Raf	9	94
- gracilis, Korth	13	325	Neuwiedla, Bl	5 12	188 182
- indica, Lamk	13	323	Nhandiroba, Plum.	6	102 187
- madagescariensis, Poir.	13	325	NHANDIROBEÆ, A.	U	107
- phyllamphora, Sims	13	323	Saint-Hil.	6	187
- phyllampbora, Willd.	<b>1</b> 3	324		et	188
- Rafflesiana, Jack	13	324	NIBORA, Raf	9	269
Nepenthidea, Dumort	13	321	NICANDRA, Adans	9	57
ei Tink	10	563	Nicandra, Schreb	8	483
Nepenthine, Link et	13 10	521   563	NICOLSONIA, D. C	1	133
and the second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second s	9	165	NICOTIANA, Tourn	9	62
NEDETA, Linn	9		- angustifolia, R. et P.	9	64
NEPETEÆ, Benth	et	165   201	- decurrens, Agardh	9	63
NEPHBLAPHYLLUM, Bl	-	475	— gigantea, Weinm	9	64
NEPHELIUM, (Ling.) Comb.	3	51	— glauca, Hook	9	65
- informe, Camb	3	63	— havanica, Lag — latissima, Mill	9	65
- lappaceum, Linn	3	63	_ macrophylla, Spreng.	9	64
- Litchi, Gamb	3	61	- nyclaginiflora, Desf.	9 9	64 62
- Longana, Camb	3	62	- rustica, Linn	9	65
- pinnatum, Camb	3	63	- Tabacum, Linn	9	63
-				-	••

	-	ARTE	LATINE.		339
		3 5.1			
NICOTIANEÆ, Endl	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
MICUIIAMEAS, Engl	9	56	Nobula, Adens	.8	377
NIDORELLA, Cess	<b>60</b>	\$8 29	Nocca, Cav	10	40
NIEBUHRIA, D. C.	6	296	Noccea, Jacq	40 · 6	40
Niebuhria, Scop	10	21	Noisettia, Kunth.	. 2	<b>32</b> 5 <b>4</b> 99
NIEBEMBERGIA, R. et P.	9	59	- galeopsidifelia, A. St-	•	700
- gracilis, Don.	9	60	Hil. Jail As a	5	500
- phænicea, Dog.	9	61	- longifolia, Kunth	5	500
NIGELLA, Tourn.	7	304	- longifolia, Nees	5	200
- agrestis, Presl	7	306	- orchidiflora, Ging	5	500
- arvenets , Linn	7	306	- pyrifolia, Mart	5	499
- cœrulea, Lamk.	7	303	NOLANA, Linn.	9	95
- damascena, Linn	7	302	Nolanacea, Lindl.	9	95
- divaricata, D. C	7	306	NOLINA, Rich.	12	236
- faniculacea, D. C	7	306	Nolinaa, Pers	12	236
- hispanica, Linn	7	307	NOLLETIA, Cass	10	29
- indica, Roxb	7	308	NOMAPHILA, Bl	9	144
- involucrata, Moneh	ŕ	303 311	Nonatelia, Aubl	8	375
- sativa , Linn	ż	308	NONNEA, Medic.	9	31
NIGELLARIA, Spach	ż	305	NOPALEÆ, D. C.	6	141
NIGELLASTRUM; Monch	7	310	et	13	336
- orientale, Monch	7	311	NORANTEA, Aubl	€	124
NIGELLINEÆ, Spach	7	290	- adamantium, Camb.	6	125
, -,	eŧ	299	<ul> <li>brasiliensis, Choisy.</li> </ul>	6	125
Nigrina, Linn	9	271	— goyazensis, Camb	6	126
Nigrina, Thunb	11	19	- guianensia, Aubl.	6	125
NIMA, Hamilt	• 2	373	- japurensis , Mart.	6	127
NINTOOA, Sweet.	8	331	- paraensis, Mart.	6	126
- confusa, Sweet	8	332	- violacea, Poir	6	125
- japonica, Sweet	. 8	331	NORANTE E, Spach	6	123
NIOBÆA, Willd.	13	115	Norna, Wahlenb	12	178
Niobe, Sal	13	256	Noronha , Petit-Thou.		60
- cordifolia, Sal.	12	378	NORONHIA, Stadtm	8	256
Niota, Lamk	2 12	373 30	Nortenia, Petit-Thou.	9	269
- fruticans, Thunb.	12	31	NORTSCA, Spach	5 5	426 427
Nipacea , Brongn.	12	24	- myrtifolia, Spach.	3	428
Niruri, Adans	2	486	NOSMYTHIA, Huds.	13	140
NISA, Petit-Thou.	6	286	NOTANTHERA, Don.	8	234
Nissolia, Jacq	ĭ	256	NOTELEA, Vent.	8	256
- ferruginea, Willd	1	257	NOTHITES, Cass.	10	37
- fruticora, Jacq:	1	256	Nothium, Lindl.	13	\$77
— quinata, Aubl	1	257	NOTHOSCORDUM, Kunth.	12	332
Nitelium, Cass.:	10	9	- fragrans , Kunth	12	333
Nivaria, Mœnch	12	405	- striatum, Kunth	12	333
- æstivalis, Mænch	12	405	Nothria, Berg	5	466
NIVENIA, R. Br	10	417	NOTICASTRUM, D. C.	10	30
- crithmifolia, R. Br.	10	418	NOTOBASIS, Cass	10	89
- Sceptrum , R. Br	10	418	— syriaca , Gass	10	89
- spathulata, R. Br	10	418	Notoceras, R. Br	6	523
- spicata, R. Br	10 13	418 4	NOTOCHÆTE, Benth	9 <b>10</b>	167 39

Vol.	D				_
	Pag.	P		Pe	-
NOTYLIA, Lindl 12	178	Nymphæa Lotus, Lium.	7	-10	
Nowodworskya, Presl 13	161	- Lotus, W. et K	7	17	10
NUGARIA, D. C 4	101	- lutea, Flor. Dan	7	17	-
Nunnezharia, R. et P 12	60	- lulea, Lion	7	17	-
Nunnezia, Willd 12	60	- lutea minima, Spenn.	7	17	-
NUPHAR, Sibth. et Sm 7	174	- lutea sericea, Spenn.	7	17	15
— advena, D. C 7	176	- minor, D. C	7	17	4
- intermedia, Ledeb 7	175	- Nelumbo, Linn	7	18	1
- Kalmiana, Hort. Kew. 7	176	- nitida, Sims	7	17	2
- lutea, Sibth. et Sm 7	175	- odorata, Hort. Kew.	7	17	4
— pumila, D. C 7	176		7	17	4
- vulgaris, Spach 7	175		7	17	1
— vulgaris major, Spech. 7	175		7	170	3
— vulgaris minima, Spach. 7	176		7	174	6
- vulgaris sericea, Spach. 7	175		1 :	171	l
NUTTALLIA, Hook 3	401		1	169	)
- digitate, Nott 3	401		7	168	)
- pedata, Hook 3	402		7	175	,
- Papaver, Grah 3	401		7	170	)
Nux moschata, Pluck 7	535		7	170	)
Nux myristica, Rumph 7	535	NYMPHÆACEÆ,			
Nuxia, Commers 9	270		7	163	
NUYTSIA, R. Br 8	254		9	203 6	
Nyctagella, Reichb 9	56	N 2 2 70	9	6	
Nyctaginaceæ, Lindl 10	514	1 N D	_	31	
NYCTAGINEÆ, Juss. 10	514	Nyssa, Lian		01 163	
Nyctagines - Monimies .		- angulisans, Mich 10		165 165	
Reichb 11	89	- aquatica, Linn 10	_	164 164	
Nyclago, Juss 10	516	- biflora, Willd 10	_	<del>1</del> 64	
	517	- candicans, Mich 10		164	
— longiflora, Jass 10	517	- capitata, Walt 10		164	
	254	- denticulata, Willd 10		65	
	254	- grandidentata, Mich. fil. 10		65	
	253	- integrifolia, Hort. Kew.10		63	
	432	- multiflora , Walt 10		63	
	253	- multiflora, Walt 10 - tomentosa, Mich. fil. 10	-	64	
	253	- unistora, Walt 10	_	65	
Nyctelæa, Scop 9	49	- villosa, Mich 10	_	63	
	270	Nyssacea, Juss 10		59	
	519	NYSSEÆ, Juss 10		61	
	384	NYSSANTHES, R. Br 5	_	49	
NYCTERIUM, Vent 9	57		•	40	
	167	OBÆJACA, Case 10	•	32	
	77	OBELISCARIA, Cass 10	1		
	72	- pinnata, Cass 10	1:		
	70	Obeliscotheca, Vaill 10		)O	
	69	Obenionia, Velloz 2	39		
- cœrulea, Savigny 7		OBERONIA, Lindl 12	17	-	
		Obione, Gærin 5	27		
	71	OBOLARIA, Lina 9	27	-	
		Obolaria, Siegesb 8	32		
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		OCHNA, Linn 2	38	-	
	,	womening deliable	00	~	

1.6	יא מונטי	A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A	
Yol.	Pag.	<b>V</b> ol.	Pag.
Ochna guianensis, Lamk 2	383	ODONTITES, Hall 9	272
— mauritiana Lamk. 2	382	Odontites , Hoffm 8	138
- multiflora, D. C 2	381	Odontocarpa, Neck 10	304
- obtusifolia, D. C 2	381	ODONTOCARPHA, D. C 10	<b>59</b>
- squarrosa, Linn 2	381	ODONTOGLOSSUM, Kunth. 12	178
		ODONTOLOMA, Kunih 10	40
OCHNACEÆ, D. C. 2	378	Odoniolophus, Cass 10	11
<i>OCHNEÆ</i> , D. C 2	380	ODONTOPETALUM, D. C. 3	<b>227</b>
Ochradenes, Reichb 7	96	ODONTOPHYLLUM, Less. 10	27
OCHRADENUS, Delile 7	96	ODONTOPTERA, Cass 10	14
Ochrocarpus, Petit-Thou. 5	308	Odoniosperma, Neck 10	20
— madagascariensis, Pe-		Odontostylis, Blum 12	175
tit-Thou 5	310	ODONTOTRICHUM, Zucc 10	40
OCHROMA, Swartz 3	440	ODOPTERA, D. C 1	154
- Lagopus, Swartz 3	440	OECEOCLADES, Lindl 12	179
Ochrosanthus, Don 9	584	OECHMBA, Juss 12	599
OCHROSIA, Juss 8	502	OEdera, Crantz 12	210
OCHROXYLON, Schreb. 2	365	— Dragonalis, Crantz 12	216
Ochroxylon, Schreb 2	361	OEDERA, Linn 10	26
OCHTODIUM, D. C 6	326	OEdmannia, Thunb 1	153
Ocimopon, Benth 9	169	OENANTHE, Linn 8	205
OCOTEA, Aubl 10	473	— apiifolia, Brot 8	205
- amara, Mart 10	498	- aquatica, Lamk 8	210
- cymbarum, Kunth 10 - Cuiumary, Mart 10	498 496	- chærophylloides, Pourr. 8	207
	497	- crocata, Linn	208 206
- Pichurion, Kunth 10 - Puchury major, Mart. 10	499	- fistulosa, Linn 8 - Phellandrium, Lamk. 8	210
- Puchury minor, Mart. 10	499	— Phellandrium, Lamk. 8 — pimpinelloides, Linn. 8	
OCTADENIA, F. et M 6	491	OENOCARPUS, Mart 12	
OCTABILLUM, Lour 10	460	- Bacaba , Mart 12	
OCTAVIA, D. C 8	375	- distichus, Mart 12	
OCTODON, Thonn 8	377	OEnoplea, Hedw 2	
OCTOGONIA, Klotz 9	442	OENOTHERA, Linn 4	
OCTOMERIA, R. Br 12	175	- alata, Nutt 4	
Octopera, Don 9	443	- albicaulis, Fras 4	352
OCYMOIDE E, Benth. 9	162	- albicaulis, Pursh 4	353
et	168	- ambigua, Nutt 4	576
Ocymum, Linn 9	168	- amæna, Lehm 4	391
- Besilicum, Linn 9	169	- anisoloba, Sweet 4	369
- bullatum, Hortor 9	169	— anomala, Curt 4	
- fimbriatum, Hortor. 9	169	- biennis, Lion 4	
- minimum, Hortor 9	169	- bifrons, Lindl 4	
- viride, Hortor 9	169	— acaulis, Cavan 4	
Odonectis, Raf 12		- acaulis, Lindl 4	
ODONIA, Bertol 1	154	- cæspitosa, Nutt 4	-
ODONTANDRA, Kubih 3	1.11	- capensis, Hortor 4	
ODONTABRHENA, C.A. Mey. 6	482	- cheiranthifolia, Lindl. 4	
— Marschalliana, G. A.		- concinna, Sweet	
Mey 6		— corymbosa, Sims 4	
- microphylla, Ledeb 6		- crassipes, Hert. Berol 4	
- obovata, Ledeb 6		- cruciala, Nutt	
- obtusifolia, C. A. Mey. 6		- decumbens, Dougl	
- tortuosa, Ledeb 6	487	- densiftora, Lindl. , .	385

Vol.	Pag.	Tol.	Pog.
OEnothera Drummondii, Hook.4	356	OIOSPERMUM, Less. 10	39
- dubia, Hortor 4	372	Okenia, Dietr 2	311
- elate, Kunth 4	359	OKENIA, Schiede. 10	216
- erosa, Lehm 4	361	Olacacea, Lindl. 13	261
- Fraseri, Parsh	375	OLACINEÆ, Mirb. 13	968
- fruticosa, Linn	374	O-121	245
- glauca, Mich.	374	Olax, Linn. 13 Olbia, Med 5	145
— gracilis Schrad	377	Oldenburgia, Less. 10	77
- grandiflora, Ruiz et Pav. 4		OLDENLANDIA, Linn 8	374
hybrida, Mich	376	OLEA, Tourn	261
- Lindleyi, Dougl 4	392	- americana Linn 8	267
- linearis, Mich 4	376	- europæa, Blackw 8	262
- longiflora, Jacq	354	- europæa, Ling 8	202
The state of the s	364	- europæa, Sibth. et Sm. 8	262
- media, Link 4 - missouriensis, Sims 4	360 364	- fragrans, Thunb 8	268
- muricata, Murr 4	362	- longifolia, R. et S 8	262
- Nultallii, Sweet 4	352	- Oleaster, Link et Hoffm. 8	202
- odorata Jacq.	356	- sativa, Link et Hoffm. 8	262
pallida, Lindl.	352	- sylvestris , Mauh 8	262
- parviflora , Linn.	362	OLEACEÆ, Spach 8	255
pinnatifida, Nutt. 4	353	OLEASTER, Link	262
- pumila, Linn 4	377	Oleinea, Hoffm. et Link. 8	955
- purpurea, Lam 4	371	OLEINEÆ, Spach	258
- purpurea, Willd	387	ot.	259
- quadrivulnera, Dougl.	389	OLIGACTIS, Kunth 40	38
- rhizocarpa, Spreng	367	Oligæoce, Willd 10	304
- Romanzowii, Ledeb	390	Oligarion, Cass 10	95
- rosea, Hort. Kew 4	371	OLIGANTHES, Cass 10	38
- rosso-alba, Bernh 4	391	OLIGABRHENA, R. Br. 9	453
- rubra, Cavan	371	OLIGOCARPHA, Cass 10	38
- salicifolia, Desfont.	361	OLIGOCARPUS, Less 10	45
serotina, Sweet	375	OLIGODORUM, D.C 10	27
serrulata, Nutt.	350	OLIGOSPORUS, Cass 10	165
- speciosa, Nutt 4	378 358	— campestris, Cass 10	167
stricts Talak		- condimentarius, Cass. 10	166 33
- suaveolens, Desfont.	359	OLIGOTHRIX, D C. 10 OLINIA, Thunb. 2	439
- taraxacifolia, Sweet.	369	OLISBÆA, D. C	332
- tenella, Cavan	390	OLISIA, Dumori, 9	166
- tetragona, Roth 4	376	QLIVERIA, Vent. 8	138
— tetraptera, Cavan 4	372	OLMEDIA, R. et P 11	58
— triloba, Nutt 4	367	OLYMPIA, Spach. 5	406
- undulata, Dryand 4	356	- glauca, Spach. 5	407
- viminea, Dougl	388	Olynthia, Lindl	105
OENOTHEREÆ, Spach. 4	338	OLYRA, Linn	160
et		UMALOCLINE, Cass 10	6
Oftia, Adans 9	227	OMALOTHECA, Cass. 10	26
Ogcerostylus, Cass 10	25	Омвкорнутим, Рерр. 10	549
Ogiera, Cass 10	22	OMMATODIUM, Lindl 12	180
Oglifa, Cass	27	Omwa, Blum 12 Omphalandria, P. Br 2	179
Q-Higginsia, R. et P 8	373	Omphalandria, P. Br 2	488
Ohlendor sta, Lehm 9	<b>2</b> 68	OMPHALEA, Linn 2	529

•	LABLE	TWITH-	UTU
Vol.	Peg.	Pag.	<b>V</b> ol.
A		Ouonis rotundifelia , Linn. 1	212
			213
— diandra, Linn 2	-		
— nucifera, Swartz 2		- spinosa, Pollich 1	213
- triandra, Linn 2		ONOPIX, Raf 10	40
Omphalium, Roth 9		Onopordon, Vail 10	86
OMPHALOBIUM, Gerin 2		- Acanthium, Linn 10	87
Omphalocarpus, Beauv. 9	397	- arabicum, Linn 10	88
procerus, Beauv 9	398	- elatum, Sibih 10	88
OMPHALOCARYON, Klotz. 9	442	- elongatum, Lamk 10	88
Omphalococcus, Willd 9	227	- illyricum, Jacq 10	88
Omphalococcus, Willd 9 OMPHALODES, Tourn 9	34	- tauricum, Willd 10	88
- linifolia, Mænch 9		- virens, D.C 10	88
- repens, Schrank 9		- viscosum, Harn 10	88
verna, Mœneh 9		ONOSERIS, D. C 40	35
Umphalospora, Bess 9		Onosma, Linn 9	31
Onagra, Tourn 4	357		31
			= -
chrysantha, Spach	362	ONOTROPHE, Cass 10	94
erosa, Spach 4	361	ONYCHIUM, Bl 12	176
— europæa, Spach 4	359	Ooclinium, D. C 10	37
- Kunthiana, Spach 4		Opa, Lour 4	105
- media, Spach 4		OPERCULARIA, Gærto 8	378
- salicifolia, Spach 4		OPERCULARIEÆ, A. Rich. 8	378
- spectabilis, Spach 4	358	Opetiola, Gærin 13	144
Qnagræ, Juss 4	335	OPHELIA, Don 9	23
Quagraria, D. C 4	335	- Chirata, Griseb 9	23
ONAGRARIEÆ, Bartl. 4	335	OPHELUS, Lour 3	418
	. 999	- sitularis, Lour 3	418
ONAGREÆ, Spach 4	337	OPHIOPOGON, Hort. Kew. 12	210
el	345		
ONCIDIUM, Swartz 12	178	OPHIOPOGONEÆ, Endl. 12	210
Oncinus, Lour 9		OPHIORHIZA, Linn 8	421
Oncoba, Forsk 6		- Manghos, Linn 8	422
Oncoma, Spreng 9	131	Ophiosocrodon, Wallr 12	255
Oncornynchus, Lehm. 9	272	Ophiospermee, Vent 9	372
Oncostemon, Jass. fil 9	374	Ophiostachys , Delile 12	235
Oncus, Lour 12		OPHIOXYLEÆ, Endt. 8	501
Annulament T		et	
	202	OPHIOXYLON, Linn 8	511
ONORRYCHEE D.C	12	- serpentinum , Linn 8	512
ONOBRYCHEÆ, D. C 1	155	Ophioxylon, Pers 8	502
Ortonous Tours		Ophira, Linn 19	460
ONOBRYCHIS, Tourb 1	289		
- Caput galli, Lamk 1	290	Ophispermum, Lour 15	289
- Crista galli, Lamk 1	291	Ophiurus, Beauv	166
- Michauxii, D. C 1	292	OPHIURUS, Gerin, fil 13	166
- Pallasli, Bieberst 1	291	OPHRYDEÆ, Lindl 12	179
- radiata, Bieberst 1	291	OPHRYOSPORUS, Meven. 10	40
- sativa, Lamk 1	<b>2</b> 89	OPHRYS, Linn	
UNONIS, Linn 1	212	— apifera, Huds 12	
- arvensis, Lamk 1	213	- Arachnites , Hoffm 12	189
- arvensis, Smith 1	213	- aranifera, Smith 11	
- fruticosa, Linn 4	213	— fucifiora, Curt 12	
- procurrens, Wallr 1	213	- muscaria, Lamk 12	
- repens, Linn 1	213	- muscifera, Smith 12	
grand and the first		I	100

•			
<b>V</b> ol.	Pag.	▼ol.	Pag.
Ophrys myodes, Jacq 12	188	Opuntia leucotricha, D. C. 13	404
			405
OPILIA, Roxb 2	439		
et 13	263	- megacantha, Salm-Dyck.13	406
OPITZIA, Presl 13	163	- microdasys, Lehm 13	403
OPLISMENUS, Beauv 13	186	— missouriensis, D. C 13	405
- Crus-galli, Kunth 13	186	- monacantha, Haw 13	409
- frumentaceus, Kunth. 13	187	- nigricans, Haw 13	409
OPLOTHECA, Nutt 5	249	- oblongata, Wendl 13	407
OPOPONAX, Koch 8	136	- orbiculata, Salm-Dyck. 13	404
Operanthus, Herb 12	405	- ovata, Pfeiff 13	396
			402
OPORINIA, Don 10	7	- parvula, Salm-Dyck 13	
Opulus, Tourn 8	305	- Phyllanthus, Mill 13	386
— glandulosa, Moench 8	308	— Pœppigii, Otto 13	415
- vulgaris, Borkh 8	308	— polyacantha, Haw 13	405
OPUNTIA, (Tourn.) Haw 15	395	- polyantha, Haw 13	408
- albicans, Salm. Dyck. 13	403	- puberula, Pfeiff 13	404
- andicola, Pfeiff 13	397	- pusilla, Salm Dyck 13	397
- articulata, Hort. Berol. 13	372	- ramulifera, Salm-Dyck.13	415
- aurantiaca, Gill 13	398	- robusta, Wendi 13	410
			413
	412		
- candelabriformis, Pfeiff. 13	406	- rubescens, Salm-Dyck. 13	410
- clavarioides, Hort. Berol. 13	415	- salicornioides, Spreng. 13	595
- coccinellifera, D.C 13	407	- Salmiana, Parm 13	414
coccinellifera, Mill 13	400	— sericea, G. Don 13	40 <del>4</del>
- crassa, Haw 13	402	- spinosissima, Mill 13	410
- crinifera, Salm-Dyck. 13	405	- spinulifera, Salm-Dyck. 13	405
- currassavica, Mill 13	<b>3</b> 99	- Stapelia, D. C 13	413
- cylindrica, D. C 13	412	- stricta, Haw 13	401
- decipiens, D. C 13	414	- sulphurea, G. Don 13	396
- Decumena, Haw 13	401	- tomentosa, Salm-Dyck. 13	406
- decumbens, Salm-Dyck. 13	403	- triacantha, D. C 13	408
- dejecta, Salm-Dyck 13	406		
			400
- Dillenii, D. C 13	408	- tuberose, Pfeiff 13	397
- elata, Salm-Dyck 13	401	- Tuna, Mill : . 13	407
- elatior, Mill 13	410	- tunicata, Hort. Berol. 13	413
- extensa, Salm-Dyck 13	398	— vulgaris, Mill 13	399
- ferox, Haw 13	411	- vulgaris, Ten 13	402
- Ficus indica, Mill 13	402	Opuntiaceæ, Juss 6	141
- foliosa, Salm-Dyck 13	<b>398</b>	Orania, Bl 12	60
— fragilis, Haw 13	398	Orbea, Haw 8	540
- fulvispina, Salm-Dyck. 13	409	Orchidaceæ, Lindl 12	174
- glaucescens, Salm-Dyck.13	403		
- glomerata, Haw 13	397	ORCHIDEÆ, Bard. 12	171
- gracilis, Pfeiff 13	414	ORCHIDEÆ, R. Br 42	174
- grandis, Pfeiff 13	403	Orchides, Jass 12	174
	402	Orchidium, Swartz 12	178
- Hernandezii, D. C 13			
- horrida, Salm-Dyck 13	407	Orchidocarpum, Mich 7	497
- humilis, H.w 13	407	— arietinum, Mich 7	529
- Kleiniæ, D. C 13	414	Orchioideæ, Brongn 12	171
- lanceolata, Haw 13	401	ORCHIPEDA, Bl 8	502
- leptocaulis, D. C 13	415	Orchipedum, Kuhl. et Hass. 12	171
- leucacaniha, Hori. Berol. 13	411	ORCHIS, Linn 12	183
- laucosticta, Wendl 13	411	- ensifolia, Vill 12	184

	¥ol.	Pag.	Ĭ <b>V</b> ol.	Peg.
Orchis fusca, Jacq	12	185		
- latifolia, Linn	12	186		451 452
- laxiflora, Lamk	12	184		453
- maculata, Lion	19	186	ORMOGARPUM, Beauv 4	155
- mascula, Linn	12	184	ORMOSELINUM, Tausch. 8	136
- militaris, D. C	12	185	ORMOSIA, Jacks 1	152
- Morio Linn.	12	184	ORNITHIDIUM, Sal 12	177
- palustris, Jacq	12	184	ORNITHOCEPHALUS, Hook. 12	177
- pyramidalis, Linn	12	186		179
— simla, Lamk	12	185	STATE OF THE PARTY	
- tephrosanthos, Vill.	12	185	ORNITHOGALUM, Linn. 13	320
- soophora, Thuil	12	185	- altissimum, Lina 12	<b>523</b>
Oreas, Cham	-6	324	— arabicum, Red 12. — aureum, Curt 12	321 320
Orelia, Aubl	8	501		
grandiflora, Aubl	8	510	- capense, Linn 12 - caudatum, Hort. Kew. 12	391 <b>322</b>
OREOBOLUS, R. Br	13	146	- conicum, Jacq 12	322
OREOCALLIS, R. Br	10	402	- flavescens, Bot. Reg. 12	321
Oreochloa, Link	13	164	- flavissimum, Jacq. 12	320
OREODAPHNE Nees	10	500	- giganteum, Jacq. 12	32 <b>3</b>
- cupularis, Nees	10	502	- gracum, Lamk 12	382
- exaltata, Nees	40	501	— lactenm, Jacq 12	321
- fætens, Nees	10	502	- latifolium, Linn 12	32 <b>2</b>
OREODAPHNEE,			- liliforme, Lamk 12	381
	10	472	— longebracleatum, Jacq. 12	32 <b>2</b>
Nees. OREODOXA, Willd.	13	67		321
- acuminata, Willd	12	68	- miniatum, Jacq 12 - nanum, Thunb 12	304
- oleracea, Mart	12	67	- narbonense, Linn 12	322
præmorsa, Willd.	12	69	and the same of the same	319
- regia, Kunth	12	68	- nutans, Linn 12 - pyramidale, Linn 12	323
- Sancona Kunth.	12	69	- pyren icum, Linn. 12	322
OREOMYRRHIS Endl.	8	123	- revolutum, Jacq 12	321
OREOPHILA, Don	10	7	- Squilla, Bot. Mag 12	314
Oreophilax, Endl	9	6	- thyrsoides, Jacq 12	321
OREOPTELEA, Spach.	11	108	- triandrum, Labill. 12	383
Oreoselinum, Hoffm.	8	135	- umbellatum, Linn 12	323
OREOSERIS, D. C	10	35	- umbellatum, Thunb. 12	303
OREOXIS, Raf.	8	140	Ornithogalodum, Don 12	255
Oresigonia, Schlechtend,	10	31	ORNITHOGLOSSUM, Sal 12	235
Oriba, Ad ns.	7	246	ORNITHOGLOSSUM, Sai. 12	282
Oribasia, Schreb.	8	375	- perpusillus, Linn 1	283
ORIGANUM, Tourn	9	189	Ornithoxanthum, Link 12	254
— crelicum, D. C	9	189	Ornitrophe, Juss 3	40
- humile, Desf	9	189	- Cobbe, Willd 3	51
- Majorana, Linn	9	190	- serrata Roxb. 3	51
— majoranoides, Willd.	9	190	ORNUS, Pers 8	289
- virens, Link	9	189	- europæa, Pers 8	289
— vulgare, Linn	9	189	Orobanchasen, Lindl 9	259
ORITES, R. Br	10	4(12	OROBANCES, Linn 9	261
Orithia, Don	12	254	- ramosa Linn 9	262
Oritina, R. Br	10	402		-
Orium, Desv	6	326	OROBANCHEÆ, Rich.9	259
ORLAYA, Hoffm	8	133	Orobanchoidew Vent 9	259
Ormenis, Carp	10	25	Omobium, Reichb 6	3 <b>24</b>

	Vol.	Pag.		Vol.	Peg.
OROBUS, Tours	1	313	Osbeckia alpestris, D. C.	. 4	246
- angustifolius, Linu	1	315	- chinensis, Linn	. 4	247
- atropurpureus, Desf.	1	315	- excelsa, Spreng	. 4	214
- lathyroides, Linn	1	313	glomerata, D. C.	. 4	246
- lateus, Lian	1	316	- jucunda, D. C	. 4	213
montanus, Scop.	1	316	- lanceolata ; Spreng.	. 4	237
- niger, Linn	1	316	microphylla, D. C.	. 4	245
tenuifolius, Roth.	1	315	- nepalensis, Hook	. 4	247
tuberosus, Linu	4	314	— oleæfolia, D. C	. 4	244
variegatus, Ten	1	314	— princeps, D. C	. 4	245
- varius Bot. Mag	1	315	- repanda, D. C	. 4	246
- venetus, Glus	4	314	- Simsii, D. C		\$45
verbus , Linn	1	314	— stellata, Don	_	248
- versicolor, Gmel.	1	315	- zeylanica, Linn. fil.		247
Orolanthus E. Moy.	9	162	OSBECKIARIA, D. C	. •	247
ORONTIACEE.			OSBECKIEÆ, D. C.	_	205
Bartl	13	32	OSCAMPIA, Moench	et 9	232 31
ORONTIEE, Schott	12	33	O		268
ORONTIUM, Linn,	12	33	- fragrans, Lour		268
Orontium, Pers	9	.67	OSMITES, Cass. :		25
OROPETIUM, Trin.	13	166	OSMITOPSIS, Cass.		25
Оворива, Вl	7	496	Osmodium , Raf	. 10	91
OROXVLUM, Vent.	9	131	OSMOBBIZA; Raf.		133
Orphium, E. Mey.	9	4	Osproleon, Wallr.		201
- frutescens, E. Mey.	9	.8	OSSÆA, D. C.		206
Orsina, Bertol.	10	27	OSTEOSPERMUM, Linn.	. 10	15
ORSINIA, Bertol.	10	37	OSTERDAMYA, Neck.		166
ORTEGIA, Læffl.	5	205	OSTERICUM Hoffm.		134
ORTHANTHERA, Wight	8	540	OSTRYA, Micheli	. 11	215
ORTHOCARPUS, Natt	9	272	americana, Mich,		218
Orthocentron, Cass.	10	12	- carpinifolia Scop	. 11	216
OBTHOCERAS, R. Br	12	171	- italica, Micheli	. 11	216
OBTHOGLADA, Beauv.	13	165	- virginiana, Mill.	. 11	218
Orthopogon, R. Br.	13	160	- virginica, Willd.	. 11	218
ORTHORAPHIUM, Nees	13	161	- vulgaris, Willd		216
ORTHOSELIS, D. C.	6	453	Ostryodium, Desv.		156
Our pilosa, D. C	6	454	Oswalda, Cass		18
ORTHOSIPHON, Benth.	9	162	OSYRICERA, Blum.		175
ORTHOSTACHYS, R. B.	9	32	Osyridea, Juss.		459
ORTHOSTEMON, R. Br. Orthrosanthus, Sweet.	13	5 3	Osyrineæ, Link		459
ORVALA, Linn	9	166	OSYRIS, Linn		460
ORYCHMOPHRAGMUS, Bun		323	Otachyrium, Necs		160
ORYGIA, Forsk.	5	109	Otandra, Sal		178
ORYMARIA, Raf.	8	140	Otanthus, Link	. 10	24
ORYTH A. Bl.	9	257	Otaria, Kunth	. 8	539
ORYZA, Linn	13	167	OTHERA, Thunb.		374
- sative, Ling	13	168	OTHLIS Schott.		413
ORYZEÆ, Kunth.	13	158	OTHONNA, Linn		274 275
OHIZEL, Rund	et	167	- cheirifolia, Linn		275
ORYZOPSIS, Mich	13	160	Othrys, Petit-Thou.	. 10	296
OSBECKIA, Linn / .	4	244	OTIDIA, Lindl		316
	-		1 ~~~~		210

<b>V</b> ol.	Pag.	Vol. Peg	
Otidia carnosa, Sweet 3	317	Oxalis fabæfolia, Jacq 3 255	
OTOCHILUS, Lindl 12	175	- fallax, Jacq 3 260	
OTOCHLAMYS, D. C 10	23	- ferruginea, Jacq 3 255	
OTOSTEGIA, Benth 9	166	- filifolia, Jacq 3 266	_
Ottolia, Pers 12	4	- flabellifolia, Jacq 3 26	
Ottilis, Gertn	207	fleccida, Jacq 3 25!	-
OTTOA, Kunth 8	139	- flava, Jacq 3 26	
Ottonia, Spreng	11	- floribunda, Lehm. 3 26	£
The second secon	324	- fulva, A. Saint-Hil 3 24	
Ouratea, Aubl 2	380	- fuscata, Jacq 3 25	7
Ouratea, Aubl 2	385	- glandulosa, Jacq 3 250	5
OURISIA, Commers 9	271	- gracilis, Jacq 3 26:	3
Ourouparia, Aubl 8	372	- grandiflora, Jacq 3 25	8
OUTEA, Aubl 1	119	- hirta, Jacq 3 24	4
- guianensis, Aubl 1	120	- hirta, Linn 3 24	ŧ
OUVIRANDRA, Petit-Thou. 11	4	- hirtella, Jacq 3 24	ŧ
OLVIRANDRA, Pent-Inou.	.10	- incarnata, Linn 3 24	6
Ovieda, Linn 9	226	- laburnifolia, Jacq 3 25	3
Oyleda, Spreng	96	- lanceæfolia, Jacq 3 25	2
- corymbosa, Spreng. 13	96	- lateriflora, Jacq 5 24	2
Ovilla, Adans 9	536	— laxula, Jacq 8 23	
		— lepida, Jacq. 5 25	-
OXALIDEÆ, D. C.	253	- leporina, Jacq. 3 25	
Oxalideæ-Oxaleæ, Reichb. 13	<b>268</b>	- linearis, Jacq 3 265	
Oxalis, Linn 3	237	- livida, Jacq 3 24	
- Acetosella, Linn 3	261	- lobata, Sims 3 250	-
- ambigua, Jacq 3	255	- lupinifolia, Jacq 3 26	
- amæna, Jacq 3	264	- luteola, Jacq 3 26	7
- arcuata, Jacq 3	254	- macrostylis, Jacq 3 24	_
- asinina, Jacq 3	251	- marginata, Jacq 3 26	-
- Barrelieri, Jacq 3	238	- melilotoides, A. Saint-Hil. 3 23	_
- bipunctata, Grah 3	247	— minosoides, A. Saint-Hil. 3 26	
- breviscapa, Jacq 3 - Burmanni, Jacq 3	258 246	Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Contro	
	240 239		7
— cajanifolia, A.Saint-Hil. 3 — canescens, Jacq 3	243	- multiflors, Jacq 3 24 - pectinata, Jacq 5 26	
	249	- pentantha , Jacq 3 23	-
- carnosa Lindl 3	247	- pentaphylla, Sims 3 260	-
C. (1985) C. L. (1985) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L. (1987) L.	248	- pentaphylla, Sims 3 26 - polyphylla; Jacq 3 26	-
— cernua, Thunb 3 — ciliaris, Jacq 3	254	- pulchella, Jacq 3 260	_
- compressa, Jacq 3	249	- punctata, Jacq 3 25	7.
— compressa, Jacq 3 — convexula, Jacq 3	259	- purpurata, Jacq 3 250	
- cordata, A. Saint-Hil. 3	240	- purpurea, Jacq: 3 25	7
- corniculata, Linn 3	241	- pusilla, Jacq 3 26	
- crispa, Jacq 3	251	- pusilla, Sal. : 5 24	Ĺ
- cuneata, Jacq 3	262	- reclinata, Jacq 3 26	E
- cuneifolid, Jacq 3	262	- reptatrix, Jacq. 3 24	5
- dentata, Jacq 3	249	- rosacea, Jacq 3 24	į
- disticha, Jacq 3	246	— rosacea, Jacq	
- elongata, Jacq 3	264	- roselata, A. Saint-Hil. 3 25	_
— euphorbioides , A.	<b>-</b>	- rostrata, Jucq 3 25	l
Saint-Hil.	240	rubella, Jacq 24	ķ.
- exaltata, Jacq 3	256	i — rubroflava, Jacq 8 251	7

<b>V</b> ol	. Pag.	Yol. Pag.
Oxalis sanguinea, Jacq 3		Oxystelma esculentum, R. Br. 8 549
		Oxystophyllum, Bl 12 176
— secunda, Jacq 3		Oxylandrum, Neck 4 3
- sensitiva, Linn 3		
- speciosa, Willd 3		
- stricta, Linn 3		, <del></del>
- suggillate, Jacq 3		
- sulfurea, Jacq 3		1 020222
- tenella, Jacq 3		
— tenuifolia, Jacq 3		
— tetraphylla, Cav 3		Ozothamnus, R. Br 10 26
- tomentosa, Linn 3		notice Askl 7 747
- tricolor, Jacq 3		Pachira, Atbl 3 343
- truncatula, Jacq 3		— aquatica, Aubl 3 424
- tubiflora, Jacq 3		— grandiflora, Tuss 5 426
- undulata, Jacq 3		PACHITES, Lindl 12 180
— variabilis, Jacq 3		PACHYCALYX, Klotz 9 442
— variabilis rubra, Jacq. 3		PACHYCARPUS, E. Mey. 8 539
- versicolor, Jacq 3		PACHYDENDRON, Haw. 12 356
- versicolor, Linn 3		— ferox, Haw 12 357
- violacea, Linn 3		PACHYDERIS, Cass 10 29
- virginea, Jacq 3		Pachyderma, Bl 8 258
OXERA, Labill 9		PACHYLENA, Don 10 35
OXYANTHERA, Brongs 12		PACHYLEPIS, Brongn 11 346
OXYANTHUS, D. C 8		- juniperoides, Brongn. 11 346
OXYBAPHUS, L'hérit 10		PACHYLEPIS, Less 10 6
Oxycarpus, Lour 5		PACHYLOMA, D. C 4 228
— cochinchinensis, Lour. 5		— coriaceum, D. C 4 229
OXYCEDRUS, Spach 11		PACHYLOMA, Spach 7 194
Oxyceros, Lour 8		- arvense, Spach 7 195
Oxycoccos, Tourn 9	529	- arvense echinalum, Spach. 7 195
- macrocarpus, Pursh. 9		- arvense leiocarpum,
- palustris, Pers 9		Spach 7 195
Oxydenia, Nutt 13		- arvense luberculatum,
Oxygonum, Burch 10		Spach 7 195
OXYGRAPHIS, Bunge 7		PACHYLOPHUS, Spach 4 365
OXYLOBIUM, R. Br 4		- Nuttallii, Spach 4 365
- arborescens, R. Br 4		Pachyne, Sal 12 176
- cordifolium, Andr 1		PACHYNEMA, R. Br 7 414
- ellipticum, R. Br 1		PACHYPHYLLUM, Kunth. 12 178
- retusum, Bot. Reg 4		PACHYPLEURUM, Ledeb. 8 135
OXYMERIS, D. C 4		Pachypleurum, Reichb. 8 138
OXYODON, Less 10		PACHYPODIUM, Lindl 8 502
OXYPETALUM, R. Br 8		PACHYRHYNCHUS, D. C 10 27
Oxypheria, Hortor 10		PACHYRHIZUS, Rich 1 353
Oxypolis, Raf 8		- angulosus, Rich 1 354
Oxyria, Hill 10		— trilobus, D. C 1 354
- digyna, Campd 10		Pachysa, Don 9 443
— reniformi, Hook 10		PACHYSANDRA, Mich 2 490
Oxyspermum, Eckl. et Zeyh. 8	378	— coriacea, Hook 2 489
Oxyspora, D. C 4		- procumbens, Mich 2 490
— paniculata, D. C 4		Pachystoma, Blum 2 176
- vagans, Wallich 4	230	PACOURIA, Aubl 8 501
OXYSTELMA, R. Br 8	549	l Pacourina, Aubl 10 39

V	ol.	Pag.	Tol.	Pag.
PACOURINOPSIS, Cass	10	39	Paonia tatarica, Bot. Mag. 7	400
Padus, Mill	1	412	- tatarica Mill 7	402
Pæderia, Linn	8	434	- triternata, Pall 7	402
- fætide, Linn	8	435	- villosa , Desf 7	402
PÆDERIEÆ, D. C.	8	376	- tenuifolia, Linn 7	406
	el	434	- Whitleyi, Anders 7	400
PÆDEROTA, Linn	9	271	PÆONIEÆ, Spach 7	292
Pæonia, Linn	7	394	et	394
- albiflora, Pall	7	400	Pænu, Hort. Malab 45	394 309
— anomala, Linu	7	405	Pæpalanthus, Mart 13	140
- arielina, Anders	7	402	PAGAMEA, Aubl 8	483
- bannatica, Rochel	7	403	PAGESIA, Raf 9	271
- corallina, Retz	7	402	Palafoxia, Lag 10	36
- cretica , Bot. Reg	7	402	Palava, R. et P 4	60
- daurica, Anders	7	402	PALAVIA, Cav	342
- decora, Anders	7	402	PALEOLARIA, Cass 10	36
- edulis, Sal	7	400	Paletuviera, Petit-Thou. 4	33 t
- Emodi, Wallich	7	399	PALEYA, Cass 10	6
- fæmina, Desf	7	402	Paliavana, Velloz 9	258
- festiva, Tausch	7	402	PALICOUREA, Aubl 8	458
- fimbriata, Anders	7	402	- guianensis, Aubl 8	459
- fragrans, Anders	7	400	- Marcgravii , Aug.	
- Humei, Bot. Mag	7	400	Saint-Hil 8	458
- humilis, Retz	7	400	- tinctoria, R. et S 8	459
- hybrida, Pall	7	405	Palimbia, Bess 8	138
— integra, Morr	7	402	PALISOTA, Reichb 13	122
— intermedia, G. A. Mey.	7	405	PALIURUS, Tourn 2	439
- laciniata, Pall	7	405	aculeatus, Lamk 2	440
- laciniata, Willd	7	405	- australis , Gærtn 2	440
- lanceolata, Salm-Dyck.	7	402	- virgatus, Don 2	440
— lobata, Desf	7	402	PALLADIA, Moench 9	363
- lobata, Pall	7	405	- atropurpurea, Moench. 9	364
- mascula, Desf	7	402	- Ephemerum, Spach 9	364
- microcarpa, Salm-Dyck.		402	Pallasia, Houtt 2	322
- mollis, Bot. Mag.	7	402	Pallasia, L'hérit 10	20
- Moutan, Hort. Kew.	7	398	- serratifolia, Smith 10	141
- multifida, Salm-Dyck.	7	402	Pallasia, Linn 10	521
- officinalis, Blackw	7	402	Pallasia, Scop 13	159
- officinalis, Bull	-	402 401	PALLENIS, Cass 10	28
- officinalis, Linn - papaveraces, Andr	7	398	Palma Avoira, Aubl 12	121
- paradoxa, Anders	ŕ	402	Palma Bache, Aubl 12	92
- percgrina, Mill	ŕ	402	Palma Iraiba, Piso 12	128
- porrigens, Reichb	ż	402	Palmacew, Lindl 12	57
- promiscua, Lobel	7	402 402	PALMÆ, Juss 12	57
- pubens, Sims	ż	402	PALMÆ, Linn 12	54
— quinquecapsularis, Pall.	7	405	Palmæ-Cyclantheæ, Reichb. 12	22
- rosea, Host	ż	403	PALMIA, Lindl 9	94
- Russi, Bivon	·	403	Palmijuncus albus, Rumph. 12	83
- sessiliflora, Bot. Mag.	7	402	— calapparius, Rumph. 12	83
- sibirica, Pall	7	405	- Draco, Rumph 12	84
	7	403	- equestris, Rumph 12	81
- suffruticosa, Andr.	7	398	- verus, Rumph 12	82
	•	500	,	•

•••					
	Vol.	Pag.		<b>V</b> ol.	Pag.
Palmijuncus viminalis,		-	Panioastrella, Monch	43	162
Rumph	12	81	Panicastrum, Micheli	13	189
	_	-	DANICE & Want		•
PALOYEA, Aubl	-1	88	PANICE E, Kunth	13	159
Pemer, Aubl	. 4	296	<u>_</u>	ot.	182
PAMPHALEA, Lag	10	34	PANICUM, Linn	13	183
PANARGYRUM, Lass	10	34	allissimum, Desf	13	184
Ranargyrus, Lag	10	34	- Crus-corvi, Lian	43	186
PANAX, Ling	8	113	— Crus-galli, Linn	13	186
- aculeatum, Hort. Kew.	8	116	- Dactylon, Linn	13	198
- chrysophyllum, Valil.	8	116	- frumentaceum, Roxb.	13	187
- fruticosum, Linn	8	117	- germanicum, Roth	13	188
- Morototoni, Aubl	8	116	- gramineum, Rumph	13	199
— quinquesolium, Linn.	8	114	- italicum, Lina.	13	187
	8				7
- undulatum, Pers		116	- jumenforum, Pers	13	184
Pancovia, Willd	1	88	- love, Lamk	13	184
Pancratium, Herb	12	489	maximum, Jacq	13	184
PANCRATIUM, Lind	12	428	miliaceum, Linn	13	185
— amboinense, Lipp	12	428	— miliare, Lamk	13	185
- caribaum, Bot. Mag.	12	430	— polygamum, Swartz	13	184
- discisorme, Red	12	430	- spicatum, Roxb	13	189
- illyricum, Lina	12	429	- virgatum, Linn	13	184
- incarnatum, Kunth.	12	427	Panisea, Lindl	19	175
- littorale , Jacq	12	430	Panks, Feuill.	11	26
- maritimum, Linn	12	429		3	487
	12	428	Panopia, Noronn		34
— nervifolium, Sal	_			10	
- rotetum, Ker	12	430	Panzera, Willd	1	88
- speciosum, Sal	12	430	PANZERIA, Monch.	9	166
Pandaca, Petit-Thou	- 8	502	PAPAYER, Linn.	7	10
Pandanaceæ, Lindl	12	22	- alpinum, Sturm	7	20
	et	23	alpinum, F. et M	7	20
Pandanea, Brongn	12	22	- alpinum cilrinum,		
Pandanea, Dumort	12	22	F. et M	7	20
Pandanea, Mart	12	22	- alpinum croceum .		
		60	'F. at M	7	20
PANDANEÆ, R. Br.	12	22	- alpinum loucanthum,	_	
PANDANEÆ VERÆ.			F. et M	7	20
Kunth	12	23	— alpinum miniatum,	•	20
Pandanoidea, Brongn	12	22		7	20
			F. et M.	_	
PANDANUS, Linn. fil	12	24	- alpinum, Jacq	7	20
- caricosus, Rumph	12	28	- arenarium, Bieberst.	7	17
- ceramicus, Rumph	12	28	- Argemone, Lina	7	19
- edulis, Petit-Thou	12	28	— armeniacum, Lamk	7	21
— humilis, Rumph	12	27	— armeniacym leiocar -		
- latifolius, Rumph	12	27	pum, Spach	7	21
- moschatus, Rumph	12	27	- armeniacum tricho -		
- odoratissimus, Linn. fil	. 12	25	carpum, Spach	7	21
- repens, Rumph	12	28	- aurantiacum, Lois	7	20
- sativus , Petit-Thou.	12	26	- bracteatum, Lindl	7	ğ
- sylvestris, Rumph	12	27	- Burseri, Crantz	7	20
		26		ŕ	24
- utilis, Bory	12		cambricum, Linn	-	-
- verus, Rumph	12	25	- caucasicum, Biebert.	7	21
PANDOREA, Endl	9	156	- commutatum, F. et M.	7	17
- australis, R. Br	9	136	- croceum, Ledeb	7	20

<b>∀e</b> L	Pag.	<b>∀el.</b>	Peg.
PAROPSIA, Nor 6,	284	Passifloria kermesina, Link	
- edulis, Petit-Thou 6	284	et Otto 6	264
Perocella, Cov	154	— laurifolia, Lian 6	270
PARROTIA, C. A. Moy 8	77	- ligularis, Jass 6	269
PARNYA, R. Br 6	324	— longiflora, Lamk 6	281
Personsia, P. Br 4	419	- longipes, Juss 6	270
PARSONSIA, R. Br 8	503	— lunata, Smith 6	265
PARTHENIUM, Linn 10	18	- lutea, Linn 6	262
Parua Kelanga, Hort. Mal. 11	7	- maliformis, Linn 6	268
PASCALIA, Ort 10	21	- mucronata, famk 6	267
PASCHANTHUS, Borch. 6	257	- Murucuia, Linn 6	278
PASITHEA, Don 12	256	- orbiculata, Cavan 6	278
PASPALUM, Linu 13  - Kora, Linu 13	182	— pallida, Liun 6	262
	183 183	— paimata, Lodd 6	274 ecz
	160	— perfoliata, Linn 6 — pinnatistipula, Cav 6	263 280
Paspalus, Flügg 13 Passalia, Sol 5	497	- princeps, Lodd 6	271
Passerina, Lina 10	446	— punctata, Lino 6	266
- capitata, Willd 10	447	— quadrangularis, Linn. 6	269
- filiformis, Linn 10	447	- racemosa, Brot 6	271
- grandiflora, Willd 10	447	- rotundifolia, Linn 6	265
- laxa, Lion 10	447	- rubra, Linn 6	263
- spicate, Linn 10	447	- serratifolia, Linn 6	266
- uniflora, Willd 10	447	- stipulata, Aubl 6	272
PASSIFLOBA, Linn 6	259	- Tacso, Cavan 6	281
- adianthifolia, Bot. Reg. 6	277	- tiliæfolia, Linn 6	268
- Adianthum, Willd 6	277	- tomentosa, Linn 6	281
- adulterina, Livo 6	280	- variegata, Mill 6	275
- alata, Hort. Kew 6	270	- Vespertilio, Bot. Reg. 6	265
- angustifolia, Bot. Mag. 6	251	- Vespertilio, Lawr 6	265
- aurantia, Andr 6	277	- Vespertilio, Linu 6	264
- aurantia, Forst 6	276	PASSIFLOREÆ, Juss. 6	255
- billora, Lamk 6	265	Passoura, Aubl 5	497
- ciliata, Hort. Kew 6	276	PASTINACA, Linn 8	167
- coccinea, Aubl 6	267	- Anethum, Spreng 8	167
- cœrulea, Linn 6	274	— latifolia, D. C 8	168
- cuneifolia, Cav 6	273	— opaca, Horn 8	168
- cuprea, Linn 6	262	- sativa, Linn 8	168
- discolor, Link et Ouc. 6	263	Patagonium, Schrank 1	155
- edulis, Sims 6	272	PATAGONULA, Linn 9	32
- emarginata, Humb. et	900	PATERSONIA, R. Br 43	8
Boupl 6	260	- sericea, R. Br 13	8
- flamentosa, Bot. Reg. 6	274	Patientia, Blackw 10	525
— filamentosa, Cav 6 — fætida. Cav 6	273 275	PATIMA, Aubl 8	374
	273 277	PATRINIA, Juss 10	304
— glabra, Wendl 6 — glandulosa, Cav 6	282	- Jatamansi, Don 10	304
— glauca, Humb. et Bonpl. 6	260	Patrisia, Kunth 6	152
— glauca, Jacq 6	272	PATRISIA, Rich 6	132
— Herberliana, D. C 6	276	PATRISIEÆ, D. C 6	132
- hirsula, Lodd 6	275	PAULETIA, Cav 4	
- holosericea, Linn 6		PAULLINIA, Linn 3	
- incarnata, Linn 6		- australis, A. St-Hil 3	
		• " "	

•	ч	٠	1
٩.	١.	о	

Vol.	Pag.	, Vol.	Pag.
Paullinia caracassana, Jacq. 3	45		
- Copena, Kunth 3	49	Pecheya, Scop 8	376
- Cururu, Linn 3	47	PECTIDIUM, Less 10 PECTIDOPSIS, D. C 40	<b>16</b> 16
- elegans, Camb 3	48	Peclinaria, Haw 8	540
— grandiflora, Camb 3	48	Pectinastrum, Cass 10	11
— meliæfolis, Juss 3	49	PECTINELLUM, D. C 10	37
- pinnate, Linn 3	49	Peclis, Cass	16
- triternate, Linn 3	46	PECTIS, Linn 10	16
PAULOWNIA, Sieb. et Zuccar. 9	309	Pectophytum, Kunth 8	136
- imperialis, Sieb. et Zucc. 9	310	Pedalineæ, R. Br 9	248
PAURIDIA, Harv 13	115		251
PAVETTA, Ling 8	445	- Marex, Willd 9	252
— alba, Vahl 8	446	Pediculares, Juss 9	264
- indica, Linn 8	445	PEDICULARIS, Tourn 9	331
PAVIA, Boerh 3	20	- palustris, Linn 9	332
- atropurpurea, Spacb 3	29	PEDILANTHUS, Neck 2	538
- carnea, Guimp. et Hayn. 3	22	— tithymaloides, Poit 2	538
- discolor, Pursh 3	28	Pedilea, Lindl 12	175
- edulis, Poit 3	34	Pedilonia, Presl 43	109
- flava, D. C 3	25	Pedilonium, Bl 12	176
- glabra, Willd 3	24	Prganum, Linn 2	314
- humilis, Lindl 3	31	- Harmala, Linn 2	315
- hybrida, Spach 3	27	PEGOLETTIA, Cass 10	27
- intermedia, Spach 3	32	PRIOXOTOA, Juss. fil 3	155
- Lindleyana, Spach 3	30	— glabra, Juss. fil 3	155
- livida, Spach 3	26	Pekea, Aubl 3	10
- lucida, Spach 3	31	- butyrosa, Aubl 3	14
- lutea, Poir 3	25	— Couroupita, Juss 4	197
- macrostachya, D. C 3	34	— tuberculosa, Aubl 3	11
- Michauxii, Spach 3	<b>32</b>	et et	15
- mutabilis, Spach 3	27	PELARGIUM, D. C 3	323
- neglecta, Lindl 3 - pallida, Willd 3	24	PELARGONIUM, L'hérit 3	307
	23	- abrotanifolium, Jacq. 3	325
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	33 28	- acaule, Cav 3	308
	20 21	- acerifolium, L'hérit 3	334
— Watsoniana, Spach 3 — Willdenowiana, Spach. 3	30	— acetosum, Hort. Kew. 3 — affine, Andr 3	32 <b>3</b>
PAYONIA, Cav 3	363	- anemonefolium, Jacq. 3	309 3 <b>21</b>
— cuneifolia, Cav 3	365	- angulosum, Hert.Kew. 3	334
- diuretica, A. St-Hil. 3	<b>366</b> -	- apiifoliam, Jacq 3	326
- glechomoides, A. St-Hil. 3	364	- ardens, Sweet 3	327
- grandiflora, A. St-Hil. 3	366	- asarifolium , Sweet 3	322
- hastata, Cav 3	365	- astragalifolium, Pers. 3	314
- latifolia, Mart 3	368	- atrosanguineum, Sweet. 3	314
- malacophylia, Nees 3	368	- atrum, L'hérit 3	313
- muricata, A. St-Hil. 3	364	- auriculatum, Willi 3	309
- præmorsa, Willd 3	365	- balsameum, Jacq 3	336
— Rosa campestris, A.		- barbatum, Jacq 3	314
Saint-Hil 3	367	- betonicum, Jacq 3	324
- speciosa, Kunth 3	367	- betulinum, Hort. Kew. 3	332
- spinifex, Willd 3		- bicolor, Hort. Kew 3	328
- urens, Cav 3		- blattarium, Jacq 3	318
PAXTONIA, Lindl 12	175	l — bubonifolium, Pers 3	312
BOTANIQUE PHAN. T. XIV.		93	•

207	
Vol. Pag.	Yol. Pag.
TITLE WAS	
Polergonium canariense, Willd. 3 330	Total Bennary and and a finished E
canum, Pers (1. 3 349	
- capitatum, Hort. Kew. 3 334	
- carinatum, Sweet 3 319	- jatrophefolium, D. C. 3 337
- carneum, Jacq. 1 3 315	- lacerum, Jacq
- carnesum, Hort. Kew. 3 317	
- caucalifolium, Jacq 3 329	
- Causantonum, Jacq J Jac	
- ceratophyllum, L'herit. 3 316	
- cilialum, Jacq 3 309	
— columbinum, Jaoq 3 346	
- cordatum, Hort. Key. 3 333	- longifolium, Jacq 3 307
- cordifolium, Bot. Meg. 3 333	— malvæfolium, Jacq 3 315
- coriandrifolium, Jacq. 3 333	- melananthum, Andr. 3 313
- corenillefolium, Pers. 3 315	- melananthum, Jacq 3 313
- cortusofolium, Jacq 3 331	- Monstrum, Hort. Kow. 3 324
- cortusefolium, L'hérit. 3 329	
- conydaliflorum, Sweet. 3 311	- myrrhifolium, Hort. Kew. 3 321
- Cotyledonis, L'hérit. 3 318	- nervifolium, Jacq 3. 310
- crassicaule, Bot. Mag. 3 329	_ nobile, D. C 3 333
- criepum, Hort. Kew 3 335	- nutans, Sweet 3 341
- crythmifolium, Smith. 3 317	- oderatissimum, Hert.
- cuculiatum, Hort. Kew. 3 333	
	- OEnotherse, Jacq 3 319
- denticulatum, Jacq 3 337	— ovale, L'hérit 3 330
- depressum, Jacq 3 308	— ovalifolium, Sweet 3 308
- dioicum, Hort. Kew. 5 313	— oxalidifolium, Andr 3 310
- dipetalum, L'hérit 3 322	_ pallens, Sweet 3 328
- echinatum, Gust 3 329	- paniculatum, Jacq 3 317
- elatom, Sweet 3 320	- papilionaceum, Hort.
	Kew 3 333
- elegans, Dum. Cours. 3 332	
- eriestemon, Jacq 3 318	- peltatum, Hort. Kew. 3 320
- exetipulatum, Hort. Kew. 3 335	- penicillatum, Willd 3 332
- filipendulæfolium, Sweet.3 326	— penniforme, Pers 3 313
- fissifolium, Pers 3 312	- pictum, Pers 3 529
- flayum, Hort. Kew 3 326	- pilosum, Pers 3 313
- floribundum, Hort. Kew. 3 312	- primulinum, Sweet 3 329
- fragrans, Willd 3 324	- procumbens, Andr 3 316
- fulgidum, Hort, Kew. 3 327	Francisco, seminar v
- gibbosum, Willd 3 526	- punctatum, Willd 3 308
- glaucum, L'hérit 3 331	- purpurascens, Pers 3 313
- glutinosum, Hort. Kew. 3 336	- quercifolium, Hort. Kew.3 336
- graveolens, Hort. Kew. 3 337	- quinatum, Curt 3 322
- hamatum, Jacq 3 329	- quinquevalnerum, Willd. 3 328
- hederæfolium , Dum.	- radicatum, Vent 3 308
- heracleifolium, Lodd. 3 315	- rapaceum, Jacq 3 311
- hermanniæfolium, Iacq. 3 335	- rapaceum, Sims 3 311
- heterophylkum, Jacq. 3 310	— reflexum, Pers 3 310
- hirtum, Jacq 3 325	- reniforme, Bot. Mag. 3 330
- holosericeum, Sweet. 3 319	- reticulatum, Sweet 3 308
- hybridum, Hort, Kew. & 323	- revelutum , Pers 3 309
	- ribifolium, Jacq 3 333
ignescens, Sweet 3 328	I - munimum, eard 2 202

e.

ċ

	14	DEP 1	Aline.	<b>JOH</b>
Company of the Company	7ol.	Pag.	₩oj <sub>e</sub>	Dag.
Pelergenium roseum, Hert.			PENTACRYPTA, Lehm 8	138
	ż	311	Pentadactylon, Gærtn 19	409
Kew. ,	ž	334	PENTADESMA, Dom 5	230
- sanguineum, Wendl	3	327	- butyraceum, Don 5	320
- saniculæfolium, Willd.	3	331	Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo Carlo	497
- scabrum, Hort, Kew.	3	335		104
- selinifolium, Sweet	3	313	PENTAMERIS, Beauv 13 PENTAMENA Cass 10	27
- setosum, Sweet	3	312		34
- spathulatum, Andr	3	209		34
- splendens, Willd	3	328	200700	
- tennifolium, L'hérit.	3	325	PENTAPERA, Klotz 9	443
- terebinthaceum, Cav.	3	337	PENTAPETES, Linn 3	446
- ternatum, Jacq.	3	336	— acerifolia, Linn 3	454
- tetragonum, L'hérit.	3	323	- phonicea, Linn 3	446
- tomentosum, Jacq	3	332	- suberifelia, Linn 3	452
- tricelor, Cart	3	320	PENTAPHORUS, Don 10	10
- tricuspidatum, L'hér.	3	335	PENTAPHRAGMA, Wallich. 9	584
- trilobatum, Schrad	3	337	Pentaphyllum, Pers 1	153
- tripartitum, Sweet	3	325	PENTAPOGON, R. Br 13	162
- triphyllum, Jacq	3	310	PENTAPTERA, Rosb 4	296
- triste, Hort. Kew	3	327	Pentarhaphia, Lindl 9	258
- triste: β, Sims	3	326	PENTARHAPHIS, Kunth. 13	163
- verbasciflorum, Sweet.	3	319	PENTARRHINUM, E. Mey. 8	539
- viciofolium, L'herit.	3	314	PENTASACHME, Wallich. 8	539
- violæstorum, Sweet	3	312	PENTASCHISTIS, Necs 13	164
- violerium, Jacq,	3	320	Pentastemum, V. Pentstemon.	
- virgineum, Pers.	3	309	PENTATAXIS, Don 10	26
- vitifolium, Hort. Kew.	3	334	PENTATROPIS, R. Br 8	539
- zonale, Willd	3	324	PENTHEA, Don 10	9
PELEXIA, Poit	12	181	PENTHEA, Lindl 12	180
PELIOSANTHES, Andr	12	210	PENTHORUM, Linn 5	73
Periostomum, Benth	9	268	Pentlandia , Herb 12	408
Pella ribesioides , Gertn	13	335	PENTSTEMON, L'her. 42 9	300
PELLIONIA, Gaudich	11	24	- angustifolius, Bot. Mag. 9	301
PELTANDEA, Ref	13	39	- campanulatus, Willd. 9	301
Peltanthera, Roth	8	503	- diffusus, Dougl 9	305
PELTARIA, Lion	ě	326	- Digitalie, Nutt 9	303
PELTIDIUM, Zoll	10	6	- lævigatus, Willd 9	304
PERTODON, Pohl	. 9	163	- ovatus, Dougl 9	30♣
Peltophorus, Desv	13	166	- pubescens, Hort. Kew. 9	302
Pettopsie, Ref	12	15	- pulchellus, Bet. Reg. 9	301
Pumpuis, Forst	4	428	- venustus, Dougl 9	306
acidula, Forst	4	428	PENTZIA, Thunb 10	23
PRRICILLARIA, SWARTZ	13	188	Peperidia, Reichb 11	19
spicata, Wild	13	189	Peperidium, Lindl 12	154
PRENANTIA, Forst	2	488	PEPEROMIA, R. et P 11	11
Pannigerum, Rich	13	159	PEPLIDIUM, Delile 9	269
- atelieum, R. Br	13		Peplis, Linn 4	419
- tenheideum , Pers	13		Pepo macrocarpus, Rich. fil. 6	202
PENTAUENA, Bartl	-5		A VALUE OF THE PARTY OF THE PAR	4.4
PHRTACALIA, Cass	10		PEPONIFERÆ, Bartl. 6	139
PANTACHLAMYS, D. Q.	مُّة	8	PERA, Mutis 2	488
PENTACHONDRA, R. Br.	<b>~</b> 5		PERALTRA, Kunth 1	88
	-			- 4

•

PERAMA, Aubl. 8 377 et 9 227 PERAMIBUS, Raf. 10 19 PERAMIBUS, Raf. 10 10 37 PERISTROPHE, Nees. 9 158 — speciosa, Nees. 10 12 — speciosa, Nees. 10 12 — speciosa, Nees. 10 12 — speciosa, Nees. 10 12 — speciosa, Nees. 10 12 — speciosa, Nees. 10 12 — speciosa, Nees. 10 12 — speciosa, Nees. 10 12 —	500				
et 9 227 PERAMIBUS, Raf. 10 19 Perdiciee, Spreng 10 33 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 Perosia, D. C. 13 416 Peronia, D. C. 13 417 Peronia, D. C. 13 417 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, Cass. 10 36 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10	4	Vol.	Pag.	Tel.	Peg.
et 9 227 PERAMIBUS, Raf. 10 19 Perdiciee, Spreng 10 33 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 PERDICIUM, Lag. 10 35 Perosia, D. C. 13 416 Peronia, D. C. 13 417 Peronia, D. C. 13 417 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, D. C. 13 419 Peronia, Cass. 10 36 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10 35 Persia, Lag. 10	Dinasta Anhi	8	377	PRRISTRRA. Hook 12	177
Perdiciem, Spreng. 10 33 Perdiciem, Spreng. 10 33 Perdiciem, Spreng. 10 35 Perdiciem, Perell. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, Did 14 Perdiciem, Presl. 13 46 Perdiciem, D. C. 13 419 Perdiciem, D. C. 13 419 Perdicidie, D. C. 13 418 Perdicidie, D. C. 13 418 Perdicidie, D. C. 13 418 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Peresia, Lag. 10 34 Persona, Nece. 10 34 Perdericia, D. C. 13 48 Perdericia, D. C. 13 48 Perdericia, D. C. 13 48 Perdericia, D. C. 13 48 Perdericia, D. C. 13 48 Perd		_			158
PERDICIUM, Lag					
PREDICIUM, Lag					
PERDICIUM, Lag	Perancies, Sprong				
Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Presentary   Pre	Depressing Lag				
PREBERIA, Plum.			_	Pergina Cay 9	
				- microphylla, Cav 9	
Bleo, D. C				PRRONEMA Jack. 9	
Somerata, Pfeiff.					
- grandifolia, Haw	_ glomerata Pfeiff				166
Derrida D. C.			- 1	,	
Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percotetia   Percota   Percotetia   Percota					
- opuntiæflors, D. C 13 418 - Pititache, Pfeiff 13 417 - portulacæfolia, Haw. 13 419 - rotundifolis, D. C 13 418 - spathulata, Hort. Berol. 13 416 - zinniæflors, D. C 13 418 - persia, Lag 40 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Llav 10 34 Perezia, Liav 10 540 - doratissima , Smith. 8 557 Perezia, Liav 13 463 Perezia, Liav 13 463 Perezia, Liav 13 463 Perezia, Liav 13 463 Perezia, Liav 13 463 Perezia, Liav 13 463 Perezia, Liav 13 463 Perezia, Liav 13 463 Perezia, Liav 13 463 Perezialia, Cass 10 524 Perezialia, Cass 10 524 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 52 Perezialia, Cass 10 53 Perezialia, Cass 10 53 Perezialia, Cass 10 53 Perezialia, Cass 10 540 Perezialia, Spreng 10 491 Perezialia, Spreng 10 491 Perezialia, Spreng 10 501 Perezia, Cass 10 540 Perezia, Liav 12 297 Perezia, Liav 12 297 Perezia, Liav 12 297 Perezia, Liav 12 298 Pericalia, Cass 10 540 Perezia, Liav 12 298 Pericalia, Cass 10 540 Perezia, Liav 13 465 Perezia, Liav 13 465 Perezia, Liav 13 465 Pe			-	,	
- Pititache, Pfeiff	- opuntimflore. D. C.				
- portulacesolia, Haw. 13 419 - rotundifolis, D. C. 13 418 - spathulata, Hort. Berol. 13 416 - sinnimesora, D. C. 13 418 PEREBIA, Lag. 10 33 Peresia, Lay 10 34 PERGULARIA, Linn. 8 557 - minor, Andr. 8 558 - odoratissima, Smith. 8 557 PERGULARIEE, Endl. 10 540 PERGULARIEE, Endl. 10 540 PERBORA, Kunth. 12 297 - corymbosa, Kunth. 12 298 Pericalia, Cass. 10 52 PERICLYMENUM, Tourn. 8 344 - germanteum, Mill. 8 345 - sempervirens angustifolium, Spach. 8 345 - sempervirens (attifolium, Spach	- Ditirache Pfeiff.				
- rotundifolis, D. C	- portulacefolia Haw.		_		
- spathulata, Hort. Berol. 13 416 - zinniæstora, D. G					
Peresia   Llav	- enathulata Hort. Bero		_		:
Perezia, Lag		13			
Perexia, Llav					
Personate   Personate   Personate   Personate   Personate   Personate   Personate   Personate   Personate   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb   Reichb					
- minor, Andr		_			
Description   State					
PERGULARIEÆ, Endl. 10 840 et 554 PERIBALLIA, Trin. 13 163 PERIBALLIA, Trin. 12 297 — corymbosa, Kunth. 12 298 — Gawleri, Konth. 12 298 — Gawleri, Konth. 12 298 Pericalia, Cass. 10 52 PERICLYMENUM, Tourn. 8 344 — germansoum, Mill. 8 335 — sempervirens, Mill. 8 335 — sempervirens angustifolium, Spach. 8 345 — sempervirens latifolium, Spach. 9 264 Periodridia Reichb. 8 335 Perideridia Reichb. 8 138 PERIDIUM, Schott. 9 163 PERILA, Linn. 9 163 PERILOMIA, Kunth. 9 165 PERIPLOCA, Linn. 8 541 — ecculenta, Willd. 8 549 — græca, Linn. 8 541 — indica, Linn. 8 542 — Seeamone, Linn. 8 544 PERIPLOCEÆ, R. Br. 8 558 — major, Monach. 8 522 — minor, Monach. 8 523		_			
PERIBALLIA, Trin	DERCHIARIE Endl.				
Periballia	PERGULARIDE, 225	et			
Periodical Linn   12   297	Denibartia Trin				
- corymbosa, Kunth. 12 298 - Gawleri, Konth. 12 298 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 32 Persicalia, Cass. 10 386 Persicalia, Cass. 10 386 - lavis, D. C. 1 386 - lavis, D. C. 1 386 - vulgaris, Mill. 1 386 - vulg			_		
Pericalia, Cass	- corymboss. Kunth.			PERSEAD, Nees 10	
Pericalia, Cass	- Gawleri, Konth.	12			
Periodium	Pericalia Cass				
- germanteum, Mill. 8 345 - sempervirens angustifolium, Spach. 8 346 - sempervirens latifolium, Spach. 8 345 - sempervirens latifolium, Spach. 8 345 - vulgare, Mill. 8 345 - vulgare, Mill. 8 345 - vulgare, Mill. 8 345 - perioderidia, Reichb. 8 138 - Perioderidia, Reichb. 9 163 - Perioderidia, Reichb. 9 163 - Perioderidia, Reichb. 9 163 - Perioderidia, Reichb. 9 163 - Perioderidia, Reichb. 9 163 - Perioderidia, Reichb. 9 163 - Perioderidia, Reichb. 9 163 - Perioderidia, Reichb. 9 163 - Perioderidia, Mill. 8 349 - Perioderidia, Willd. 8 349 - esculenta, Willd. 8 349 - græca, Linn. 8 341 - indica, Linn. 8 342 - Seeamone, Linn. 8 344 - Fervinca, Tourn. 8 302 - major, Monch. 8 323	DERICIVERNUM. Tourn.	8	344		
- sempervirens, Mill sempervirens angus- tifolium, Spach sempervirens latifo- lium, Spach sem	- germanioum . Mill	_	335		
- sempervirens angus- tifolium, Spach	- sempervirens, Mill	8	345		
Total Collision	- semperpirens angus-				
Sempervirens   latifo-  lium, Spach		8	346	- orientalis, Tourn 10	
Personata, Juss					
Perioderidia Reichb . 8 138 Perioderidia Reichb . 8 138 Perioderidia Reichb . 2 488 Perioderidia Reichb . 2 488 Perioderidia Reichb . 2 488 Perioderidia Reichb	lium Spach	8	345		
Perideridia, Reichb.         8         138         Reichb.         9         128           Perideridia, Schott.         2         488         Persoonia, Mich.         10         18           Perideridia, Linn.         9         165         Persoonia, Mich.         10         419           Periphragmos, R. et P.         9         108         Persoonia, R. Br.         10         420           Periphragmos, R. et P.         9         108         Persoonia guaroides, Willd.         202           Persoonia guaroides, Willd.         3         202           Persoonia guaroides, Willd.         3         202           PERSOONIEÆ, Endl.         40         40           PERSOONIEÆ, Endl.         40         419           Persoonia guaroides, Willd.         3         202           PERSOONIEÆ, Endl.         40         40           PERSOONIEÆ, Endl.         40         40           PERSOONIEÆ, Endl.         502         419           Persoonia guaroides, Willd.         502         419           Persoonia, Mich.         502         420           Persoonia guaroides, Willd.         502         419           Pervinca, Tourn.         502         419	- pulgare, Mill	8	335		204
PERIDIUM, Schott.       2 488         PERILLA, Linn.       9 163         PERILLA, Linn.       9 163         PERILOMIA, Kunth.       9 163         Periphragmos, R. et P.       9 108         Periphragmos, R. et P.       9 108         PERIPLOCA, Linn.       8 541         — esculenta, Willd.       8 549         — graeca, Linn.       8 542         — indica, Linn.       8 544         PERIPLOCE E, R. Br.       8 558         et 541       — minor, Monch.       8 525	Perideridia Reichb.	8	138		400
PERILLA, Linn.       9       165       PERSOONIA, R. Br.       10       449         Periphragmos, R. et P.       9       108       — lanceolata, R. Br.       10       420         PERIPLOCA, Linn.       8       541       — linearis, R. Br.       10       420         Persoonia guaroides, Willd.       3       202         PERSOONIEE, Endl.       10       401         PERSOONIEE, Endl.       10       420         Persoonia guaroides, Willd.       3       202         PERSOONIEE, Endl.       10       420         Persoonia guaroides, Willd.       3       202         Persoonia guaroides, Willd.       3       202         Pervinca, Tourn.       8       502         — minor, Mosach.       8       523	PERIDIUM, Schott	2	488		
Periphragmos, R. et P. 9 108	PERILLA. Lion	9	163	·	
Periphragmos, R. et P. 9 108 PERIPLOCA, Linu 8 541 — esculenta, Willd 8 549 — græca, Linu 8 544 — indica, Linu 8 542 — soeamone, Linu 8 544 PERIPLOCE E, R. Br. 8 558 et 541 — minor, Mosach 8 525	Perilomia, Kunth	9			
PERIPLOCA, Linn.       8       541         — ecculenta, Willd.       8       549         — græca, Linn.       8       541         — indica, Linn.       8       542         — Secamone, Linn.       8       544         PERIPLOCEÆ, R. Br.       8       558         et       541         minor, Monch.       8       524         minor, Monch.       8       525	Perinhranmos, R. et P	9	108		
- esculenta, Willd	PERIPLOCA. LIDO	8			
- græca, Lian	- esculenta, Willd	8			
- indica, Linn	- græca, Linu. · · ·	8		PERSOONIEÆ, Endl. 40	
- Secamone, Linn 8 544 Pervinca, Tourn 8 502 PERIPLOCE &, R. Br. 8 558 et 541 - minor, Monch 8 525		8		1	
PERIPLOCEÆ, R. Br. 8 558 — major, Mœnch 8 524 — minor, Mœnch 8 525	- Secamone, Linn	8	544	Pervinca, Tourn 8	
et 541 — minor, Mosaca 5 525	PERIPLOCE &. R. Br.	8	558		
PERISTERA, D. C 3 347   PESOMERIA, Lindl , . 12 176		et	541		523
	PERISTERA, D. C ,	3	317	J Pasomaria, Lindl 12	176

et 

PRUCEDANUM, (Linn.) Koch. 8

٠.

- officinale, Linn. . . .

PHALERIA, Jack. . . . .

Phalerocarpus, Raf. . . . .

PHALLARIA, Schumach. .

Phaleria, Jack.

. . . . .

4.00 E			•		
• •	Vol.	Pag.	1	Vol	Pog.
Phalalania Case			Dhiladalahas namus Will		-
Phalolopis, Cass	10	11	Philadelphus names, Mill.	8	
PHANERA, LOSP	1	126	- pubescens , Delaum.	4	
- coocinea, Lour	1	126	- speciosus, Schrad		44
PHANIA, D. C	10	37	- verrucosus, Schrad		45
Pharbitis, Choisy	9	94	- Zeyheri, Schrad	ŧ	46
Pharium, Lindl	12	255	PHILAGONIA, Bl	Š	
PHARNACRUM, Linn	5	205	PHILESIA , Commors	49	
PHARUS, P. Br	13	158			
Distribut Manch	_		PHILIDERTIA, Kunth	· > §	
Phasellus, Monch	1	156	PHILIPPIA, Klotz	8	
PHASEOLEÆ, D. C.	. 1	156	Philocrena, Bong	11	-48
•	et	817	Philocrenacea, Bong	11	
PHASEOLUS, Linn	4	322	PHILODENDRE & Schot	t. 11	40
- bracteolatus, Nees et Ma		323	PHILODENDROM, Schott.	11	
- Caracalla, Linn			Philodia, Mart	43	
Caracana, Ling	1	322	PHILOGLOSSA, D. C	10	-10
- compressus, D.C	1	324			
- gonospermus, Savi	1	325	PHILOGYNE, Haw	48	440
- hamatocarpus, Bavi.	1	325	Philostizus , Cass	10	44
— helvolus, Mich	1	327	PHILOTHECA, Rudge	3	322
- multiflerus, Willd	1	323	PHILOXERUS, R. Br	Ş	240
- oblongus, Savi '	1	324	PHIPPSIA, Trin	15	16i
- romanus, Bavi	1	324	PHLEBOANTHE, Tausch	. 9	187
			PHLBBOGARYA, R. Br	13	109
- saponaceus, Savi	1	324	PHLEBOPHYLLUM, Nocs.	. 9	
- semierectus, Linn	1	328		-	144
- sphærieus, Savi	1	325	PHLEDINIUM, Spach.	7	354
- sphærospermus, Linn.	1	<b>532</b>	- virgatum, Spach	7	353
- tuberosus, Lour	1	323	PHLEUM, Linn	13	477
— tumidus, Savi	1	325	pratense, Linn	13	178
- vexillatus, Linn	1	327	PHLOGACANTHUS, Necs	9	146
	1	324	PHLOGINEÆ, Reichb	9	106
	_		PHLOMIDOPSIS, Link	ğ	215
PHEBALIUM, Vent	3	322	I tokanin Vill	9	215
PHELIPEA, Desf	9	261	PHLOMIS, Ling.		
Phellandrium, Linn	8	159		9	211
· — aquaticum, Linn	8	210	— agraria, Ledeb	ä	215
PHELLINE , Labill	9	400	- alpina, Pall	9	215
Phemeranthus, Raf	5	222	- fruticosa, Linn	9	212
- teretifolius, Raf	5	228	- Herba venti, Linn	9	213
			- Leonurus, Linn	9	211
PHENACOSPERMUM, Endl.	12	136	- pungens, Linn	9	215
PHILACTIS, Schrad	10	20	- tuberosa, Lina	9	215
Philadelphew, D. C	5	3	Phlomoides, Monch	9	166
PHILADELPHEÆ, Doi	n. K	13	PHLOX, Linn	_	1 . 1
PHILADBLPHUS, Linn	5	13	- germinete Daneh	9	109
- coronarius, Linn			- souminata, Pursh	9	110
- floribundus , Schrad.	5	14	- canadensis, Sweet	9	114
- northundus, Schrag.	5	15	- carnea, Bot. Mag	9	119
- gracilis, Hortor	5	17	- cordata, Elliot	9	110
- grandiflorus, Lindl	5	15	- corymbosa, Sweet	9	110
- grandiflorus, Willd	5	16	- decussata, Hortor	9	110
- hirsutus, Nutt	5	17	- divaricata, Linn	ğ	114
- inodorus, Hortor	5	16	— gleberrima, Linn		
- inodorus, Linn	5	18	- latifolia, Hortor	9	112
- latifolius, Schrad	5	16		9	110
1a 0al 1			- laxiflora, Spach	9	112
	5	17	- longiflora, Sweet	9	111
— Lewisii, Parsh	Ð	18 I	- maculata, Linn	9	111

Table Lating.					357
•	Vol.	Pag.	T ~~~*	Yel.	Pie.
Phlox paniculata, Linn	9	110	Phylica acerosa, Willd	2	468
- precumbens, Lehm	9	114	- axillaris, Lambatt.	3	442
- prostrata, Hort. Kew.	9	113	- bicolor, Linn	À	469
— pyramidalis, Sweet	9	111	— buxifolia, Linn	3	473
- reptans, Mich	9	113	- capitata, Thunb	3	<b>≜71</b>
- scabra, Sweet	9	110	- cordata, Linn	3.	443
- setacea, Linn	9	115	- cylindrica, Wendl.	2	470
- Sickmanni, Lehm	9	110	- ericoides, Linn	3	468
— stolonifera, Sims	9	113	- excelsa, Wondl,	2	470
- suaveolens, Linn	9	111	glabrata, Thunb	2	468
- subulata, Linn	9	115	- hirsuta, Thunby	2	470
— suffraticosa, Willd — triflora, Mich	9	112	— horizontalis, Vent	. 3	470 469
— undulata, Hort. Kew.	9	110	- lanceolata, Thunb	ş	469
PHOEBE, Nees:	10	469	- wyrtifalia, Pair	ã	473
PHOEBEÆ, Nees	10	469	- nitida, Lamk	2	468
Phonicoides, Brongu	12	54	- alsoides, D. C	2	472
Phanicoidea-Palma, Brongn		57	- paniculata, Willd.,	2	473
PHOENICOPUS, Cass		. 6	- papillosa, Wendl	Ì	470
PHOENIX, Linn	18	409	- parviflora, Linn	2	468
dectylifera, Linn	12	109	- pedicellata, D. C	2	471
— excelsior, Cav	12	109	— pinea, Thunb	2	₩70
- farinifera, Roxb	12	112	— pinifolia, Thunb	2	479
- sylvestris, Roxb	11	112	— plumosa, Spreng	3	470
Phospopoda, Casa	10	26	- pubescens, Hort. Kew.	2	471
Phonopus, D. C	10	6	- radiata, Linn.	2	480
Pholidandrá, Neck	2	323	— reclinata, Wendl — rosmarinifolia, Lamk.	2	471
PHOLIDIA, R. Br PHOLIDOTA, Lindl	9 12	247 175	- rosmarinifolia, Willd.	2	470 412
Pholiurus, Trin	13	166	- rubra, Willd.	4	472
PHORMIUM Forst	12	287	- secunda, Thunb	9	469
- hyacinthoides, Linn.	12	292	- spicata, Hook	5	469
- tenax, Linn	12	288	- spicata, Lina. fil	ž	467
- wiride, Thunb.	12	327	- spicata, Lodd	2	472
Phosanthus, Raf	8	374	- squarrosa, Vent	2	<b>471</b>
PHOTINIA, Lindl	2	.79	— stipularis, Linn	3	467
— arbutifolia, Lindl	2	80	- strigosa, Thunb	2	<b>46</b> 9
- dubia, Lindl	2	81	— thymifolia, Vent.	2	472
- integrifolia, Lindl	2	80	- villosa, Thunb	3	470
- serrulata , Lindl	3	80	Phyllachne, Forst	.9	581
Phragmites, Adans	13	167	Phyllagana Para	10	304
PHRAGMITES, Trin	13	196	Phyllamphora, Burm	10	563 324
— communis, Trin PHRBATIA, Lindl	13 12	197 176	- mirabilis, Lour	13 13	324
PHRYMA, Forsk	9	227	PHYLLANTHEE,	19	UZT
PHRYNIUM, Willd	12	148	Jas. fil	2	486
PHTHEIROSPERMUM, Bunge		271		et	493
PHTHIRUSA, Mart	. 8	254	PHYLLANTHERA, BI	8	\$38
Phucagrostis, Cavol	12	14	Phyllantherum, Rafe	13	240
PHYCELLA, Lindl	12	405	PHYLLANTHUS, Linn	2	495
Physium, Lour	12	u 4	- brasiliensis, Poir. : .	2	<b>≜96</b>
PHYCELIUS, E. Mey	9	268	- Conami, Willd	2	496
PHYLICA, (Linn.) Brongn.	2	467	l — Emblica, Linn	2	495
					300

	Vol.	Den I	<b>▼</b> a	ď.	Peg.
The New And Add Alle Time		Pag.		_	435
Phyllenthus latifolia, Linn,		498 497	Physocalymma floridum, Pohl.	9	<b>271</b>
- Niruri, Linn	2	497		7	191
- Uricaria, Linu	9	496	PHYSOCARPUM, D. C	1	431
Phyllanthus, Neck	6	143	PHYSOCARPUS, Camb PHYSOCAULIS, D. C	8	133
Phyllaurea, Lour	2	487		2	175
PHYLLIREA, Tourn	8	269		8	138
- alaternoides, Spach	8	270	PHYSOSTEGIA, Benth	9	204
- angustifolia, Linn	8	270	- virginiana, Benth	9	205
- brachiata, Hort. Kew.	8	270	PHYSOSTELMA, Wight	8	540
- buxifolia, Hortor	8	270	PHYSOSTEMON, Mart	6	296
- lanceolala Hort. Kew.	8	270		12	181
- latifolia, Linn	8	270		12	22
- liquitrina, Hort. Kew.	8	270	t ngittephilitett , Lines	19	29
- media, Linn	8	270		12	29
- olemfolia, Hort. Kew.	8	270	- microcarpa, R. et P.	12	30
- pendula, Hort. Kew.	8	270		12	24
- rosmarinifolia, Hort.	_		PRYTHUMA, Linn	9	565
Kew.	8	270	- Halleri, All	9	565
- virgata, Hort. Kew	8	270	- nigrum, Schmidt	9	565
PHYLLIS, Ling	8	377	- ovale, Hoppe	9	565
PHYLLOCALYMMA, Benth.	10	25	- ovalum, Schmidt	9	565
Phyllocephalum, Bl	10	39	- pinnatum, Lion	9	566
Phyllociadea, Damort	11	282	- Rapunculus, Pers	9	565
PRYLLOCLADUS, Rich	11	283	- spicatum, Linn	9	565
Phyllodes, Lour	12	148	PHYTOCREME, Wallich	8	7
Phyllodium, Desv	1	135	PHYTOLACCA, Linn	5	242
PHYLLODOCE, Sal	9	443	- decandra, Linu	5	242
PRYLLOLOBIUM, Fisch	1	157	•	•	
Phylloma, Gawl	12	255	PHYTOLACCEÆ,		
- albistorum, Gawl	12	364	R. Br.	5	240
- borbonicum , Haw	12	364	PHYTOXIS, Mol	9	166
PHYLLOPODIUM, Benth	9	270	PIARANTHUS, R. Br	8	540
PHYLLOPUS, D. C	4	259		11	405
- Martii, D. C	4	<b>2</b> 59	1	11	412
PHYLLOSTEGIA, Benth	9	167		11	410
Phyliostemma, Neck	2	375	1	11	409
PHYMASPERMUM, Less	10	24		11	405
PHYMATANTHUS, Sweet.	. 3	319		11	416
- elalus, Sweet	. 3	319		11	405
PHYMATIDIUM, Lindl	. 12	178		11	414
PHYSA, Petit-Thou	. 5	205		10	12
PHYSALIS, Linn		74	Picotia, R. et S	9	31
- Alkekengi, Linn		74	- verna, R. et S	9	34
PHYSALOIDES, Monch.	. 9	57	PICRADENIA, Hook	10	17
PHYSIANTHUS, Mart. et Zu	ıcc. 8	539	PICRAMNIA, Swartz	2	186
Physicarpos, Poir		152	PICRIA, Lour	9	257
Physichilus, Nees	. 9	144		10	8
Physidium, Schrad	. 9	267	Picais, Linn	10	6
PHYSINGA, Lindl	. 12	176	Picrium, Schreb	9	5
Physiphora, Sol	. 5	497	PICROPHLORUS, Bl	8	443
Physocalycium, Vest			Picrorhiza, Royle	9	271
PHYSOCALYMMA, Pobl.	4	434	Picrosia, Don	10	6

		· .	_
. ▼ol.	Pag.	▼ol.	Pag.
PICTRTIA, D. C 1	155	Pinus australis, Mich 11	392
	443		<b>584</b>
			_
PIGEA, D. C 5	497	- Ayacahuite, Ehrenb. 11	397
PILBA, Lindl 11	24	— balsamea, Linn 11	421
PILEANTHUS, Labill 4	111	- Banksiana, Pursh 11	379
- Limacis, Labill 4	111	- brutia, Ten 11	383
PILBARIA, Lindl 12	179	— calabra, Hortor 11	384
PILITIS, Lindl 9	434	- canadensis, Duroi 11	412
PILOCARPEÆ, Juss. fil. 2	322	- canadensis, Hort. Kew. 11	
et	342		393
PILOCARPUS, Vahl 2	344	- caramanica, Hortor. 11	383
- pauciflora, A. Saint-Hil.2	345	- Cedrus, Linn 11	427
- spicata, A. Saint-Hil. 2	345	— Gembra, Linn 11	<b>398</b>
Pilophora, Jacq 12	62	— Cembra pumila, Pall. 11	399
PILOSTYLES, Guill 10	554	- Cembra pygmæa, Lodd. 11	399
Pimela, Lour 2	230	- conglomerata, Græf. 11	383
PIMELEA, Banks 10	448	- corsicana , Loud 11	
- decussata, R. Br 10	449	- Dammara, Lamb 11	
linifolia Willd 40	449		
- linifolia, Willd 10		- denticulata, Mich 11	-
- rosea, R. Br 10	449	- Deodora, Roxb 11	
Pimpinella, Adans 4	453	— Devoniana, Lindl 11	
PIMPINELLA, Lind 8	197	— echinata, Mill 11	391
— angelicæfolia, Lamk. 8	196	- Escarena, Risso 11	377
- Anisum, Linn 8	198	— excelsa, Lamk 11	405
- hircina, Monch 8	197	- excelsa, Wallich 11	396
- minor, Ehrh 8	197	- filifolia, Lindl 11	
	197		
- Saxifraga, Linn 8	197	- Gerardiana, Wallich. 11	
Pinalia, Hamilt 12	176	— glauca, Moench 14	
Pinanga, Rumph 12	70	- halepensis, Bieberst. 11	
PINARDIA, Cass 10	24	- halepensis, Mill 11	383
PINAROPAPPUS, Less 10	6	- Hartwegii, Lindl 11	402
PINEDA, R. et P 6	286	- inops, Linu 14	386
PINGRÆA, Cass 10	39	- insignis , Dougl 14	389
PINGUICULA, Tourn 9	337	- Khutrow , Royle 1	
- vulgaris, Linn 9	337	- Lambertiana, Dougl. 11	
	22		
PINILLOSIA, D. G 10			
Pinknea, Pers 8	372	— laricina, Duroi 14	
- pubens, Pers 8	400	- Laricio , Poir 1	
PINENBYA, Mich 8	400	- Larix, Lion 1	
- pubens; Mich 8	400	— Larix nigra, Duroi 1	436
Pinus, Tourn 11	369	- laxa, Ehrh 1	412
- Abies, Duroi 11	416	- leiophylla, Schiede 1	L 401
- Abies, Linn 11	405	- Lemoniana, Lindl 1	
- Abies, Lour 11	367	- Llaveana, Schiede 1	
- Abies, Pall 11	409		
- Abice misside Decket As		- longifolia, Lamb 1	
- Abies rigida, Bechst. 11	406	- macrophylla, Lindl 1	
- Abies variegala, Bechst. 11	406	- meriana, Ehrh 1	
- alba, Hort. Kew 41	412	- maritima, Lamb 1	
- americana, Duroi 11	424	- maritima, Lamk 1	1 382
- americana, Gærin 11	411	- maritima, Pell 1	1 384
- apulcensis Lindl 11	403	- marylandica, Hortor. 1	1 410
- araucana, Molin 11	365	- mierocarpa, Lamb 1	

002	_			
(A)	Val.	Pig.	1 <sup>4</sup> · · · · • Vol.	Pag.
Diana misia Wish		386	Pinus tinetoria, Wallich. 11	422
Pipus mitis, Mich.	11			<b>38</b> 0
- montana, Lamk.	11	398	- uncinata, D. Gr 11	
- montana, Mill	11	379	- variabilis, Pursh 11	386
- Montesume, Lamb.	11	401	- piminalis, Alstr 11	486
- Mugho, Poir. 2	11	380	- Webbiana, Wallich. 11	442
- Mughus, Scop	11	380	PINZONA, Mart	443
- nigra, Hort. Kew	11	410	PIPAREA, Aubl	407
- nigricans, Host	11	384	oi 6	415
- obliqua, Reichb	11	380	PIPER, Linn	12
- oocarpa, Schiede	11	401	- aromaticum, Poir 11	43
- orientalis, Willd	11	409	- Betle, Linu 11	15
- palustrie, Mill	11	392	- caninum, Bl 11	41
- patula, Schiede	11	400	- Chabe, Hunt 41	16
- pendula, Lamb	11	432	- Cubele, Linn 11	12
- Picea, Duroi	41	405	- langifolium', Forst 11	17
	41			15
- Picea, Linn		415		•
- Picea, Pall	11	420	- methisticum, Forst 11	47
- Pichla, Fieh	11	420	— nigrum, Lium	12
- Pinaster , Hort. Kew.	- 41	382	- pipuleides, Roxh 11	17
- Pindrow, Royle	-11	423	- sylvaticum, Rozb 11	16
- Pines, Hable	44	384	— trioicum, Romb. z 41	14
- Pinea, Linn	41	375	PIPERACE AE, Rich. 41	٠9
- penderosa, Dougl.	11	389	Piperes, Reichb 11	j
- Pseudo-Strobus, Lind	l. 11	402		-
- Pumilio. W. et Kit.	11	380	Pipakella, Prisi	164
- Pumilio, W. at Kit pungens, Lamb	11	387	PIPERINEÆ, Bertl. 11	¯ <b>1</b>
- pygmaa, Fisch	44	399	Piperiles, Dumort 11	9
- pyrenaica, Lapeyr	11	384	Piptenthus nepalensis,	_
- resincea, Hert. Kew.	11	385	Sweet	165
	11	388	PIPTATHERUM, Beauv 13	161
- rigida, Lian	11	385		39
- Remania, Hortor		•		11
- rotundata, Link	11	380	Piptoceras, Cass 10	
— subra, Lamb	11	411	PIPTOCOMA, Cass 40	39
- rubra, Mich. fil	11	385	Piptopogon, Cass 10	7
- rubra, Mill	11	377	PIPTOSTEMMA, Don 10	34
— rupestris, Mich	- 14	<b>3</b> 79	PIQUERIA, Cav 40	37
- Russeliana, Lindl.	- 11	403	Pirerda, Adans 10	<b>39</b>
- Sabiniana, Dougl	11	<b>390</b>	Piratinera, Aubl 11	37
- gativa, Blackw	11	375	Pirigara, Aubl 4	106
- seotica, Willd	11	377	- speciosa , Kunth 4	187
- serotina, Mich	44	389	- superba, Kunth 4	187
- Smithiana Wallich.	11	413	Piringa, Juss 8	372
- Strobus, Linn	11	394	at at	413
- sylvestris, Engl. Bot.	11	377	Piripea, Aubl 9	270
- sylvestris, Gouan	11	383	PIRIQUETA, Aubl 6	250
- sylvestris, Linn	41	376		265
	21	910	1	
— sylvestris argentea ,		~~~	- carthagenessis, Jacq. 1	266
Steven	11	377	- Brythrina , Linn 1	266
- Tæda, Linn	11	391	PISONIA, Plam 10	516
— tatarica , Hortor	11	377	Pisonia, Rotth 9	400
— taurica, Lodd	11	384	— buxifolia, Juss 9	401
- Teocote, Schiede	11	400	PISTACIA, Linn 2	195
— tetragons, Monch	11	412	- atlantica, Desf 2	198
			-	

<b>Y</b> ol.	Pag.	1	♥d.	Pag.
Platycapnos spicata, Bernh. 7	91	PLECTRONIA, Linn	8	376
PLATYCARPHA, Less 40	39	PLESA, Rich	12	235
PLATYCARPUM, H. et B 9	131	Plenckia, Raf.	5	109
Platicheilus, Cass 10	34	PLEOGARPHUS, Don	10	54
PLATYCHILUM Delaun 1	187	PLEROMA, Don	4	251
Celsianum, Delaun. 1	187	- heteromallum, Don	4	252
PLATYCLADUS, Spach. 11	333	- vimineum, Don.	4	252
- dolabrata, Spach. 11	337	Pleurachne, Schrad	13	144
- stricta, Spach 11	335	Pleurandra, R. Br	7	155
PLATYCODON, D. C. fil. 9	560	cistiflora, Reichb.	7	156
- grandiflorum, D. C. fil. 9	561	Pleuranthe Sal.	10	400
Platylepis, A. Rich 12		PLEURAPHIS, Torr	13	162
Platylepis, Cass 10		Pleurocephalum, Cass.	10	26
PLATYLEPIS, Kunth 13	145	PLEUROGYNE, Esch	.9	6
PLATYLOBIUM, Smith 1	185	PLEUROPLITIS, Trin	13	167
- formosum, Smith 1	186	PLEUROPOGON, R. Br.	13	164
- lanceolatum, Andr 1	188	PLEUROSPERMEA,		
- microphyllum, Bot. Mag. 1	188	Tausch	8	137
- Murrayanum, Hook 1	186		et	176
- obtusangulum, Hook. 1 - ovalum, Andr 1	187 188	PLEUROSPERMUM, Holm.	8	139
- ovalum, Andr - 1	186	PLEUROSTACHYS, Brongu.	13	145
- parviflorum, Smith. 1	186	PLEUROTHALLE		
- Scolopendrium, Andr. 1	188	Lindl	12	175
- triangulare, R. Br. 1	186	PLEUROTHALLIS, R. Br.	12	173
Platylophus, Cass 10		PLEUROTHYRIUM, Nees et		
Platyma, Bl		Mart.	10	472
PLATYMERIUM Bartl. 8	378	PLEXAURA, Endi	12	181
PLATYPETALUM R. Br. 6	324	Plinia, Lion. fil	4	105
PLATYPIERIS, Cass 10	19	- pedunculata, Linn. fil.	4	175
PLATYBAPHIUM, Cass 10	12	- rubra, Linn. fil	4	175
Platyspermum, Hoffm 8	133	PLOCAMA, Hort. Kew	8 9	377 4
PLATYSPERMUM, Hook. 6	324	PLOCANDRA E. Mey PLOCOGLOTTIS, Blum	12	177
Platyspermum, Koch 8	133	PLUCHEA Cass.	10	38
PLATYSTEMA, Wallich 9	257	PLUKENETIA, Plom	2	488
PLATYSTEMON, Benth 7	52	Plumbagem, Reichb	1Õ	331
- californicus, Benth 7	54	PLUMBAGELLA Spach	10	533
- leiocarpus, F. et M 7	54		10	338
PLATYSTEMONEÆ,		- auriculatum, Spach.	10	339
Reichb 7	7	- roseum, Spach	10	339
et	50	- scandens, Spach	10	339
PLATYSTIGMA, Benth 7	50	Plumbaginacea, Lindl	10	331
- lineare, Benth. 7	51	PLUMBAGINE Æ,		
PLATYSTYLIS, Bl. 12	175		40	774
PLAZIA, R. et P 10	10		10	<b>3</b> 51
PLECTANBIA, Petit-Thou. 8	502	PLUMBAGINEÆ GE-		
Pleclanthera, Mort 5	466	NUINÆ, Berti	10	333
floribunda, Mart. 5	467	Br	et	334
PLECTOCEPHALUS, Don 10	63		10	331
mer canus, Don 10	63		10	354
PLECTOCOMIA, Mart 12	61		10	337
PLECTRANIEUS, L'hérit 9	162		10	539
PLECTRITIS, D. C 10	304	I — capensis, Thunb	10	339

,	CABLE I	LATINE.	308
<b>V</b> ol.	Pag.	I ▼ol.	Pag.
Plumbago carules, Hortor. 10	339	Poa subcœrulea, Engl. Bot. 10	207
- europæa, Linn 10	355	- trivialis, Leyss 10	206
- rosea, Linn 10	339	_ trivialis, Linn 16	
- scandens, Linn 10	339	Pocockia, Ser 1	153
- zeylanica, Burm 10	339	Pocophorum, Neck 2	186
PLUMERIA, Linn 8	519	Podagraria Ægopodium ,	
- alba, Lion 8	520	Moench 8	195
— pudica, Linm 8	521	PODALYRIA, Lamk 1	167
- rubra, Linn 8	520	- alba, Willd 1	166
Pluridens, Neck 10	19	- argentea, Sal 1	168
Pneumonanthe, Bunge 9	6	- aurea, Willd 1	164
- asclepiadea, Schmidt. 9	18	— australis, Vent 1	166
- vulgaris, Schmidt 9	18	- biflora, Bot. Mag 1	168
PoA, Linn	203	- buxifolia, Willd 1	168
- abyssinica, Jacq 13	205	- capensis, Andr 1	163
- allissima, Moench 13	210	- cuneifolia, Vent 1	168.
- angustifolia, Linn 13	207	- lupinoides, Willd 1	165
- angustifolia, Pollich 13	206	- persoliata, Mich 1	167
- aquatica, Linn 13	210	— sericea, R. Br 1	167
- cæspitosa, Poir 13	208	- styracifolia, Bot. Mag. 1	168
— capillata, Mérat 13	214	- tinctoria, Bot. Mag 1	166
- coarciaia, D. C 13	208	Podanthes, Haw 8	540
- Eragrostis, Linn 13	205	Podanthus, Lag 10	20
- fertilis, Host 13	207	PODOCARPEÆ, Dumort. 11	358
- fluitans, Scop 13	209	et	437
- glabra, Ehrb 13	206	Podocarpeæ, Reichb 11	282
- glauca, Poir 13	208	Podocarpus, L'hérit 11	437
- glauca, Smith 13	208	- elongata, L'hérit 11	438
- humilis, Ehrh 13	207	neriifolia, Don 11	438
- nemoralis, Linn 13	207	Podochilus, Bi 12	179
- nemoralis cæsia, Gaud. 13	208	Podogyne, Hoffmanns 6	296
— nemoralis coarciala,	200	Podolbeis, Labill 10	26
Gaud 13	208	— gracilis, Graham 10	215
— nemoralis coarciala,	900	Podolobium, R. Br 1	170
M. et K 13	208	- staurophyllum, Sieb 1	170
— nemoralis firmula,	800	- trilobatum, R. Br 1	170
Gaud	208	PODOPHYLLEÆ, D. C. 8	34
— nemoralis glauca, Gaud. 13, — nemoralis rigidula, M.	208	et	· 70
et K 13	208	Podophyllum, Linn 8	70
— nemoralis uniflora, M.	200	— callicarpum, Raf 8	71
et K	208	_— peltatum, Linn 8	71
- palustris, Roth 10	207	Podoptemus, H. et B 10	522
Dt	217	Podoria, Pers 6	296
- Pratensis, Leers 10	208	Podosæmum, Kunth 13	161
- pratensis, Linn 10	206	Podosperma, Labill 10	26
- pratensis, Pollich 10	206	Podosperma, Less 10	7
— pratensis latifolia,		Podospermum, D. C 10	7
Weihe 10	207	Podostemaceæ, Lindl 12	11
- scabra, Ehrh 10	206	Podostemeæ, Endi 12	11
- serotina, Gaud 10	207	PODOSTEMEÆ,	
- serotina, Schrad 10	208	Rich	11
- setacea , Hoffm 10	207	Podostamon, Rich 12	13

	<u></u>
Vol. Por	t: fit erwete . Inner Vol. Ref.
Pedestomenes, Reichh 19 1:	
Pepermena, Elliot 8 53	
Penotusca, Cass 10 2	
Posciledennis, Schott et	1 D
Endl	
: populnes, Schott et Endl. 5 31	
,,	Police Cones
Pogonanthera, Den. 9 58	
Pogonathanum, Beauv. 13 16	
Pogenetes, Lindl 9 . 58	
Pogonia, Andr 9 24	
Pogonia, Juss	
Pogonizis, Tausch 13 4	
Poconopsis, Presl 43 16	
POGOSTEMON, Desf 9 163	
Pagostoma, Schrad 9 26	
Pohlana, Noes et Mart 3 36	
Peincia, Nock	
Poinciana, Ling 4 10	
- coriaria, Jacq 1 10	6 - subcordata, Bls 7 511
- insignis, Kunth 1 10	
- pulcheerima, Linn 1 10	B POLYANTHERIX, Necs 13 165
— regia, Bojer 1 10	POLYANTHES, Linn
Poirelia, Cav 9 45	
Poiretia, Smith 4 15	🕽 📗 tuherosa, Linn. 🛼 🥡 12 577
- linearis, Smith 4 18	POLYARBHENA, Caso 10 30
Poiretta, Vent 1 15	POLYCARDIA, Just 8 405
POITEA, D. C 4 45	POLYCABENA, Benth 9 270
Peifea, Vent	POLYCARPEA, Lamb 5 205
POIVRBA, Commers 4 30	POLYCARPICÆ,
- aculeata, D. C 4 30	• • • · · · · · · · · · · · · · · · · ·
- alternifolia, D. C 4 30	Bartl 7 284
— coccinea, D. C 4 30	
comosa, Sweet 4 30	
- Roxburghii, D. C 4 30	
Polanisia, Raf.: 6 30	4 Polychatia, Tausch 10 7
- graveolens, Raf 6 30	
— viscosa, D. C 6 30	
Polemannia, Eckl 8 13	
Polembryum, Juss. fil 2 32	
POLEMONIACEÆ,	- alopecuroides, Linn. 7 144
	a — alpestris, Reichb 7 122
	_ = emera, Liou
Pelemoniario, Reighb 9 10	- undiachnoises, pieseist. 1 121
POLEMONIEÆ, Reichb. 9 10	
Polemonium, Tourn 9 12	and the same of th
costaleum, Lista 9 12	00.00
- dissectum, Reichb 9 12	or objectant Zina
- gracile, Willd 9 12	
- lacteum, Lehm 9 12	
- pulphellum, Ledeb 9 12	
— reptans, Linn 9 12	2 I — cordifolia, D. C 7 134

518

404

POLYGONEÆ. Juss. 10

<b>∀ol.</b>	Pag.	Vol. Pag.
Pemaderris phylicefolia,	_	Populus heterophylla, Linn. 10 386
Lodd 2	465	- hudsonica, Mich 10 389
- spathulata, Brongu 2	463	- italica, Mench 10 388
Pomara, Adans. 5	73	- lavigata, Willd 10 385
POMARIA, Cavan. 1	88	- laurifolia, Ledeb 10 394
Pomatia, Nees. 10	471	- mojor, Mill
POMATIUM, Gærin 8	373	- monilifera, Hort. Kew. 10 389
Pomatoderris, Schult 2	439	- nigra, Catesb 10 392
Pomax, Sol 8	378	- nigre, Linn 10 386
Pombalia, Vand 5	497	- ontariensis, Hortor. 10 392
- Ipopacuanha, Vand 5	520	- pyramidalis, Rozier. 10 388
- Itubu, Ging 5	520	- Tacamahaca, Mill 10 303
Pomereulla, Linn. fil 13	163	- Tremula, Linn 10 382
Pometia, Forst 3	40	- tremuloides , Mich 10 384
Ponwa, Schreb 3	40	william Delett
Ponceletia, Petit-Thou. 13	162	- vininalis, Desf 10 383
PONCELETIA, R. Br. 9	434	- virginiana, Desf 10 389
PONERA Lindl 12	176	Donawa Danes
Pongamia, Lamk. 1	364	- paniculata, Roxb. 9 85
- atropurpurea, Wallich. 1	361	volubilis, Ling 9 96
- glabra, Vent 1	362	PORCELIA, R. et P 7 497
Pontederacea , A. Rich 12	256	Porcelia triloba, Pursh. 7 529
PONTEDEREÆ, Kunth. 12	256	The state of the s
Pontederem, Reichb 12	256	
PONTEDERIA, Linn 12	392	
- azurea, Hook 12	394	- hygrometrica, R. et P. 2 308
- cordata, Linn 12	393	POROPHYLLUM Vaill. 10 16
- crassipes, Mart 12	394	PORPA, Bl
Pontederiacea, Kunth 12	252	Porphyra, Lour. 9 997
el	256	Porphyranthus, Don. 9 584
PONTHIEVA, R. Br 12	181	PORRUM, Tourn 12 328
Pontoppidana, Scop. 4	106	— Cepa, Reichb
Populago , Tourn	290	- commune, Reichb 12 329
- palustris, Scop. 7	294	— satioum, Mill 12 329
Populus, Tourn 10	378	- Scorodoprasum, Reichb. 12 329
- alba, Linn 10	379	Portaletia, Meyen 10 34
- alba, Willd 10	381	Portenschlagia, Tratt 2 403
- angulata, Linn, 10	391	PORTLANDIA, P Br 8 419
- atheniensis Hortor. 10	385	— coccinea, Swartz 8 420
- balsamifera, Linn 10	393	- coriacea, Spreng 8 420
- balsamifera, Pallas 10	394	- grandiflora, Linn 8 420
- betulæfolia, Pursh 10	389	- hexandra, Linn. 8 385
- canadensis, Desf 10	390	PORTULACA, Linn. 5 224
- canadensis, Fougeroux. 10	393	- Anacampseros, Willd. 5 227
- candicans, Hort. Hew. 10	392	- crassifolia, Jacq. 5 229
- candicans, Hortor 10	394	- Gilliesii, Hook 5 226
- canescens, Smith 10	381	- oleracea, Linn 5 225
- carolinensis Borkh. 10	389	— palens, Jacq 5 228
- cordata , Hort. Par 10	385	— pilosa, Linn 5 226
- dilatata, Hort. Kew. 10	388	— sativa, Haw
- fastigiata, Pers 10	388	PORTULACACEÆ,
- græca, Willd 10	385	Juss 5 921
- grandidentata, Mich. 10	384	Portulacacem, Juss 5 877
D	-35	

,	1	ABLE	LATINE.		369
	Vol.	Pag.	7	Vol.	*
PORTULACABIA, Jacq :	5	232	POTERIUM, Linn		Pag.
- afra, Jacq	5	232	- caudatum, Hort. Kew.	1	487
Portulaceæ, Bartl	5	221	- glaucesceos, Reichb	1	487
Posidonia, Kon	12	14	- guestphalicum, Bonn.	1	489
POSIDONIEÆ, Kunih.			- polygamum, Lejeune.	1	489
Posoquiera, Aubl.		14	- Sanguisorba, Linn.	1	489
- dumelorum, Roxb.	8	407	- spinosum, Linn	1	488
- lengiflora, Aubl	8	415	Ротномоврив, Міц	.1	487
- wliginosa, Roxb.	8	407	Pornos Linn	11	11
Posoria, Raf	8	416	Potima, Pers	12	33
Possira, Aubl	8	372	POTTSIA, Hook. et Arn.	8	376
- arborescens, Aubl.	1	146	POUCHETIA, A. Rich	8	503
POTALIA, Aubl	8	147 484	POUPARTIA, Commers.	8	373
- amara, Aubl.	8	485	Pourretia, R. et P.	12	230
Potaliacea, Lindl.	8	481	POURRETIA, Willd.	3	398
Potaliem, Mart.	8	481	Pouteria, Aubl	9	343
Potameæ, Juss.	12	15	Pouzolzia, Gaudich.	11	384
Potameia, Petit-Thou	10	401	Pozos Inc	8.	25 136
POTAMOCHLOA, Griff.	13	158	PRANGOS, Lindl.	8	
POTAMOGETON, Linn.	12	150	PRASIEÆ, Benth.		134
POTAMOGETONEÆ.	1.0	10	PRASTUM, Linn	9	167
			PRATIA Gaudich.	9	167
Kunth.	12	15	PRAXELIS, Cass.	9	572
Potamogetonew, Reichb. POTAMOPHILA, R. Br.	12	13	PREMNA, Linn.	10	37
POTAMOPHILA, R. Br.	13	158	PRENANTHES, Vaill	40	227
Potamophila, Rich.	12	13	PREPUSA, Mart.	10	7
POTENTILLA, Linn	1	469	PRESCOTTIA, Lindi	9 12	5
- alba, Linn.	1	475	Presiea, Mart	9	181
- anserina, Linn.	1	471	PRESLIA, Opitz		32
- apennina, Ten	1	476	PRESTONIA, R. Br.	9	163
- atrosanguinea, Lodd.	1	476	PRETREA, Gay	8 9	203
- chrysantha, Trevir.	1	474	Prevostea, Choisy	9	249
- colorata, Lehm. :	1	476	PRIESTLEYA, D. C.	1	9 <b>4</b>
davurica, Nestl	1	470	- hirsuta, D. C.	1	19 <u>2</u> 19 <u>2</u>
- formosa, Don	1	476	- lævigata, D. C	i	192
fruticosa, Linn.	1	470	- vestita, D. C	i	193
- intermedia, Linn	1	473	- villosa, D. C	i	193
- laciniosa, Kit	1	474	Prieurea, D. C	ā	337
- lineata, Trevir	. 1	471	PRIMULA, Tourn	9	350
nepalensis, Hook.	1	476	- acaulis, Jacq	9	352
- nitida, Linn	1	475	- alpina, Schleich	ğ	358
- opaca, Engl. Bot	1	473	- Auricula, Linn	9	357
- pedata, Willd	1	474	- brevistyla, D. C.	9	352
— pilosa, D. C	1	475	- Candolleans, Reichb.	9	359
- recta, Linn	1	474	- ciliata, Schrank.	9	358
- reptans, Linn	1	472	- Clusiana, Tausch.	ğ	359
- rubens, All.	1	475	- Columna, Ten.	ğ	352
- Russeliana, Lindl	1	477	cortusoides, Linn.	9	364
- Siemersiana, Lehm.	1	471	- crenata, Lamk.	ğ	355
- splendens, Don	1	471	elatior, Jacq	ğ	358
- Tormentilla, Nestl	1	472	farinosa, Linn	9	361
- verna, Linn	1	473	glaucescens, Moretti.	9	359
Potentilla, Juss	1	451	- glutinosa, Linn	9	359

370	7	ABLE	LAILPA.	
	Vol.	Pag.	1 Vol.	Pog.
ma 1		351	PROCKIA, Linn	115
Primula grandiflora , Lamk.			es	296
- helvetica, Lodd	9	358	PROCEIS, Commers 41	24
- hirsula, D. G	9	358	E Moderni Comment	405
- instata, Lehm	9	353	Troublitte, metal	428
- inodora, Hoffm.	9	352	44	
integrifolia, Linn.	9	359	PRONACRON, Cass 19	-21
- longiflora , All	9	362	PROSARTES, Don 12	335
- marginata, Curt	9	358	PROSELIA, Don 19	-35
- minima, Linn	9	360	PROSERPINACA, Linn 4	445
officinalis, Jacq	9	353	PROSOPHYLLUM, R. Br 19	101
- Palinuri, Pelagna	9	357	PROSOPIA, Reichb	313
- pronilens, Ker	9	355	PROSOPIS, Linn	- 12
- pubescens, Jacq	9	358	- dulcis, Kunth 2	63
— rhatica, Gaud	9	358	- horrida, Kunth 1	63
- semper florens, Lois	9	355	- spicigera, Linn 1	62
- sertulosa, Lois	9	355	PROSTANTHERA, Labill. 9	165
- sinensis, Lindl	9	355	PROSTEA, Camb	40
- spectabilis, Tratt.	9	359	PROSTENIA, Nees 10.	498
- suaveolens, Bertol.	9	353		409
- sylvestris, Scop.	9	352		417
- veris, Linn	9	352		412
•	et	353	- acaulis, Willd 10	413
- peris, Willd	9	353	— acerosa, R. Br 10	406
- villosa, Bot. Mag	9	358	- acuifera, Cav. 10	
- oillosa, Jacq	9	358	- acuifolia, Sal 10	413
- vulgaris, Smith	9	352	- alba, Willd 10	405
	. 0	341	- amplexicaulis, R. Br. 10	413
PRIMULACEÆ, Ver	_		- anemonefolia, Bot. Mag.10	408
PRIMULIDIUM, Spach	9	354	- anethifolia, Sal 10	408
- sinense, Spach	9	355	- angustifolia, Sal. 10	411
PRINOS, Linn	2	432	- argentea, Willd 10	404
- ambiguus, Nutt	2	434	- aulacea, Willd 10	403
- ambiguus, Pursh	2	433	- bracteata, Willd 10	403
- alomarius, Nutt	2	435	- cæspitosa Andr 10	413
- coriaceus, Pursh	2	435	- canaliculata, Andr 10	412
- deciduus, D. C	3	432	- candicans Andr. 10	415
- glaber, Linn	2	435	- cinerea, Hort. Kew 10	405
- integrifolius, Elliott	2	434	- conifera, Andr 10	406
- levigatus, Porsh.	9	434	- conifera, Linn 10	406
- lanceolatus , Pursh	3	434	- conocarpa, Willd 10	414
- padifolius, Willd	2	433	- cordata, Willd 10	413
verticillatus, Willd.	2	433	- cordifolia, Bot. Mag. 10	413
Prionachne, Nees	13	159	- coronata, Andr 10	410
PRIONANTHES, Schrank.	10	34	- corymbosa, Wild. 10	405
Prionanthus, Ehrh	7	254	- cucultata, Willd 10	415
PRIONIUM, E. Mey	13	134	- cuanoides, Linn 10	416
PRIONOTES, R. Br	9	434	- cynaroides, Thunb 10	409
Prionotophyllum, Less.	10	35	- divaricata, Willd 10	416
Price Too Page D C	9	536	- formesa, R. Br 10	410
PRISMATOCARPUS , D. C.	9	536	— glaucophylla, Sal 10	412
Prismatocarpus, L'herit.	10	24	— globoss, Bot. Mag 10	405
Pristocarpha , E. Mey.	9	227	- glowersta, Andr 10	417
PRIVA, Adans.				417
Proboscidea, Schmidel	9	249	glomerata, Linn 10	444

retea grandislora, Willd. 10 411  - hirta, Willd 10 415  - imbricata, Willd 10 419  - incurva, Andr 10 407  - lacticolor. Sal 10 410  - Lagopus Andr 10 418  - lanata, Willd 10 419	70l. 10 10 10 11 11 2	Pag. 396 400
retea grandislora, Willd. 10 411  - hirta, Willd 10 415  - imbricata, Willd 10 419  - incurea, Andr 10 407  - lacticolor. Sal 10 410  - Lagopus Andr 10 410  - Lagopus Andr 10 419  - Lanata, Willd 10 419  - Lepidocarpon, Bot. Mag. 10 410  - Levisanus Willd 10 404	10 10 et	3,96
- hirta, Willd	10 et 1:1	
- imbricata, Willd. 10 419 - incurva, Andr. 10 407 - lacticolor. Sal. 10 410 - Lagopus Andr. 10 418 - lanata, Willd 10 418 - Lepidocarpon, Bot. Mag. 10 410 - Levisanus Willd 10 404 - PROTEINEÆ, Endl. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ, ENDL. PROTEINEÆ,	10 et 1:1	
- incurva, Andr 10 407 - lacticolor. Sal 10 410 - Lagopus Andr 10 418 - lanata, Willd 10 419 - Lepidocarpon, Bol. Mag. 10 410 - Levisanus Willd 10 404 - PRUNELLA, Litt.	et 1:1	400
- Idelicolor, Sal	11	
- lanafa, Willd 10 419 PROTIUM, Burm		403
- Lepidocarpon, Bol. Mag. 10 410 PROUSTIA, Lag	3	150
Levisanus Willd . 10 404 PRUNELLA, Lien.	• •	230
Maria and Art Co.	10	9
- inearis, willia. 10 414 Fransphora, Neck.	9	165
	1	379
- longifora Lamk 10 410 PRUNUS, Tourn	1	391
- longifolia, Andr 10 411 - acida, Ehrh	1	404
III TRYII AO AAA	1	398
- meintera, Willd 10 411 - aspera Thunb	1	426 404
nana Willd 10 412 — avenaria, Tabern	1	394
obliqua Willd 10 404 - avium, Linn.	1	401
- ochroleuca, Smith 10 410   - brigantiaca, Vill	i	396
- pallens, Linu 40 406 - canadensis , Willd	i	317
- parviflora, Willd 10 404 - candicans, Willd	1	399
- patens, R Br 10 411 - capricida, Wellich	1	418
- pedunculata, Lamk. 10 417 - Capuli Cavan.	4	422
- pinifolia, Willd 10 403   - cerasifera Ehrh	1	395
- pinnata, Andr 10 416 - cerasoides, Don	1	424
- plumosa Hort. Kew. 10 404 - Cerasus, Linn	1	404
pubera, Willd 10 414 Chamacerasus, Jacq.	1	407
- pulchella, R. Br 10 410 - Chicasaw, Mich	ŧ	397
- pulchella, Willd 10 407   - Cocomilio, Ten	1	387
- purpurea, Willd 10 416 - dasycarpa, Ehrh	*	390
- repens, Andr 10 413 - domestics, Linn	1	392
- rosaces, Smith 10 412 - fruticosa, Pollas	1	418
- saligna, Andr 10 406 - glandulosa, Thunb.	1	407
selience Tien AO AOC	t	425
- saligna, Thunb 10 406 - hiemalis, Mich	1	410 398
- Sceptrum, Willd 10 418 - hirsuta, Elliott	1	417
- Scolopendria, R. Br 10 413 - Hixa, Brouss	Ť	419
- Scolymus, Willd 10 411 - incana, Stev	ī	423
- spathulata, Willd 10 418 - incisa, Thunb	ī	424
- speciosa, Linn 10 410   - insititia, Linn	1	394
- speciosa nigra, Andr. 10 410   - japonica, Ker	ŧ	425
- sphærocephala, Linn. 10 417   - lusitanica, Linn.	4	418
- spicata, Willd 10 418 - Mahaleb, Linn	1	409
- strobilina, Schrad 10 405 - maritima, Willd	1	397
tenax, R. Br 10 412 — Myrobolana, Linn	1	395
- teretifolia, Andr 10 407 - migre, Hert. Hew	1	399
- lomentosa, Willd 10 415 - occidentalis, Swartz	1	420
	1	412
Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Control of the Contro	1	411
	1	411
ROTEACEÆ, R. Br.10 398 — prostrata, Labill	Ì	423
roles, Juss 10 598 - pygmas, Wild.	1	400. <b>39</b> 9

.

		911	
•	Vol.	Pag.	Vol. Pag.
Pulmaneria angustata, Schra	d.9	40	PYCNOCYCLA, Royle 8 139
- dajustifolia, Linn	9	40	Pycnosorus, Benth 19 25
- astres, Boss	9	40	PYCNOSTACHYS, Hook 9 162
— Ciutti, Baumg	9	40	Pycrous, Beauv 13 144
mollis, Walf	9	40	PYRARDA, Cass 10 28
- montans, Walf	9	40	PYRENACANTHA, Hook 11 %
— oblongata, Schrad	9	40	
- officinalis, Linn	8	40	PYSETHRARIA, D. C 10 106
- saccharala, Linn	9	40	PYRETHRUM, George 40 474
- tuberosa, Schrank	Ð	40	- Balsamita, Willd 40 175
	_		
— virginiana, Lipp	9	42	- carneum, Bieberst 10 176
PULSATILLA, D. C	7	255	- niveum, Lag 10 177
PULSATILLA, Tourn	7	253	- parthenifolium, Willd. 10 177
	7	254	
— alba, Reichb	7	254	— plarmies folium, Willd.10 194
— alpina, Spreng	7	254	- roseum, Bieberst 10 176
— alpina alba, Spech	7	254	- roseum, Lindi 49 176
	-		
— alpina lutes, Spach.	7	254	- serotinum, Willd 10 175
- Burseriana, Reichb.	7	254	- Spilanthus, Lod 10 151
- patens, Spreng	7	256	- Tanacetum, D. C 10 174
- vulgaris, Mill		255	- uliginosum, W. ot K. 10 175
	7		
PULTENÆA, Smith	1	179	Pyrgus, Lour 9 374
— biloba, R. Br	1	180	PYROLA, Tourn 9 517
- daphnoides . Smith	4	180	- minor, Linn 9 519
	_	176	
- ericoides, Vent	1		
— ilicifolia, Andr	1	170	- umbellata, Linn 9 516
— obcordeia, Andr	1	180	Pyrolacea, Lindl 9 440
- retorta, Wendl	4	177	PYROLEÆ, Lindl 9 444
	_	_	
- retusa, Smith	1	180	et \$16
- rosmarinifolia, Lindl.	1	179	Pyrolirion, Herb 12 405
— rubiæfolia, Andr	1	183	Pyrostoma, E. Mey 9 226
- stipularis, Smith	4	181	PYROSTRIA, Commers. 8 375
	_		
- stricts, Sims	1	181	Pyrostria, Roxb 8 375
— subumbellata , Hook.	4	181	PYRROCOMA, Hook 10 29
- villosa, Andr	4	176	PYRULARIA, Mich 10 400
- villose, Smith	1	181	
	_		
PUNICA, Lina.	4	288	Achrae, Gærtn 2 123
- Grenatom, Linn	4	<b>288</b>	— alpins, Willd 2 88
- nana, Linn	4	289	- Amelanchier, Willd. 2 83
PUPALIA, Mart			mandama Willia A Ar
		275	- americana, Willd 2 95
— densiflora, Mart	5	<b>27</b> 5	— amygdaliformis, Willd. 2 126
Purkinjia, Presl	9	374	- angustifolia, Hort. Kew. 2 135
PURSHIA, D. C	1	429	- arbutifolia , Lindl 2 89
	_		
- tridentata, D. C	4	429	— Aria, Ehrh 2 100
Purshia, Raf	4	443	— Aria, Sibibi 2 102
Purshia, Spreng	9	31	- Aria, Svensk Bot 2 100
Puschkinia, Adems			
	12	314	— Aucuparia, Gerto 2 93
- scilloides , Adams	12	315	— baccata, Linn 2 183
PUTORIA, Pers	8	377	- Bollwyllerians, D. C. 2 132
PUTRANJIVA, Wallich	11	25	- Botryapium, Linn. fil. 2 84
Down Mai		- 1	
PUYA, Mol	12	398	— canescens, Spach 2 129
Pycnanthemum, Mich	9	164	— Chamamespilus, Ehrh. 2 169
PYCNOCEPHALUM, Less.	10	39	- communis, Lian 2 122
,		'	

. Vol.	Pag.	<b>▼</b> 01.	Pag.
Psychotria noxia, A. Saint-		PTEROLOBIUM, Andre. 6	395
Hil 8	457	Pterolophus, Cass 10	11
- Palicourea, Swartz 8	459	PTERONEURON, D. C. 6	324
- tinctoria, R. et P 8	459	Pteronia, Less 10	29
Psychotrophum, P. Br. 8	377	PTERONIA, Linn 10	29
PSYCHROPHILA, D. C 7	290	Pteronia pauciflora, Sims. 10	209
Psydrax, Gerin. 8	376	Pterophora Neck. 10	29
Psyllium, Tourn. 10	355	Pterophorus, Vaill 10	29
PSYLLOCARPUS Mart. 8	377		20
PTARMICA, Tourn 10	191	Pterophylon, Cass 10 Pteropogon, D. C 10	27
- grandiflora, D. C. 10	194	Pteroselinum, Reichb 8	135
- Herba-rota, D. C 10	194	PTEROSPERMUM, Schreb. 3	452
— impatiens, D. C 10	192	- acerifolium, Willd 3	454
- moschata, D. C 10	192	- semisagittatum, Roxb. 3	453
— nana, D. C 10	192	- suberifolium, Willd. 3	452
- vulgaris, Blackw. 10	193	PTEROSPORA, Nutt 9	444
PTELEA, Linn 2	369	PTEROSTEGIA, F. et M 10	521
- trifoliata, Linn. 2	369	PTEROSTELMA, Wight. 8	540
Pteleaceæ, Kunth. 2	360	PTEROSTIGMA, Benth 9	268
PTELIDIUM , Petit-Thou. 2	404	PTEROSTYLIS, R. Br 12	182
PTERANDRA, Juss. fil 3	157	Pterola, Adaps 2	361
- psidiæfolia, Juss. fil. 3	158	PTEROTHECA, Cass 10	6
- pyroidea, Juss. fil 3	158	Pterotheca, Presl 13	146
PTERICHIS, Lindl 12	181	Pterygium, Corr 13	503
Pterima acerifolium, Reinw. 2	182	PTERYGODIUM, Swartz 12	180
PTERISANTHES, Bl 3	210	PTERYGOSPERMEÆ.	100
PTERIUM, Desv 13	159	Tausch 8	134
PTEROCARPUS, Linn 1	362	et	153
- Adansoni, D. C. 1	364	PTERYGOTA, Schott et Endi. 3	502
- Amerimnum, Poir 1	367	- Roxburghii, Schott et	002
- Draco, Linn 1	362	Endl 3	502
erinaceus, Poir.	364	PTILIMNION Raf. 8	140
_ flavus, Lour 1	365	Ptilimnium, Raf 8	138
- hemiptera, Gærtn. 1	362	Ptilocnema, Don 12	175
- indicus, Willd 1	364	Ptilophyllum, Nutt. 4	443
- luteus, Poir 1	365	PTILOSTEMON Cass. 10	12
- Marsupium, Roxb 1	363	PTILOSTEPHIUM, Kunth. 10	17.
- Moutouchi, Lamk 1	363	Ptilotrichum, C. A. Mey. 6	324
- officinalis, Jacq 1	362	— canescens, Ledeb 6	496
- santalines, Lino 1	365	- elongatum, Ledeb. 6	496
- senegalensis, Hook 1	364	- tenuifolium, C. A.Mey. 6	496
- suberosus, Pers 1	363	PTILOTUS, R. Br 5	249
PTEROCARYA, Nutt 2	180	PTILURUS, Don 10	33
fraxinifolia, Nutt 2	180	PTYCHOCARPA, R. Br 10	402
PTEROCARYON, Spach 11	230	PTYCHOCHILUS, Schauer. 12	179
PTEROCAULON, Elliott 10	38	Ptychosperma Labill 12	60
PTEROCEPHALUS, Vaill 10	314	gracilis, Labill. 12	72
PTEROCERAS, Hass. 12	178	Ртуснотів, Кось. 8	136
Pterochilus, Hook 12	175	PUERARIA, D. C 1	154
PTEROCLADUS Spach, 10	348	Pugionium, Gærin 6	326
PTEROCOCCUS, Pallas 10	521	Pulicaria, Gærin 10	219
PTEROLEPIS, D. C.	245	- dyssenterics , Gestn. 10	219
Pterolepis, Schrad 13	144	PULMONARIA, Tourn 9	39
• •		• • •	

378	T	Able	LATINE.	
	<b>V</b> ot	Pag.	Yol	l. Peg.
RANUNCULACEÆ,		0-	Ranunculus pedatus, W. et K.	7 219
	7	186		7 901
RANUNCULASTRUM, D. C.	7	217		7 203
	_			7 907
RANUNCULEÆ, Spach.	7 et	189 191	1	7 204
RANUNCULINEÆ, Spach		190		7 213
MANUNCOLINEM, Space	et	192		7 211
RANUNCULUS, Linn	7	203	- prestratus, Floorke	
- abortivus, Linn	7	198	- putillus, Pursh ?	
- aconitifolius, Linn	7	204	- pyrenaus, Linn ?	
- acris, Linn	7	212	- repens, Linn ?	
- alpestris, Linn	7	205	- replans, Linn 7	
- amplewicaulis, Linn.	7	207	- rigidus, Pers 7	202
— angustifolius, D. C.	7	207	- seeleratus, Line 7	198
- angustifolius, Spach.	7	207	- seeleratus, Line	208
- angustifolius amplesi- caulis, Spach	7	207	- segetalis, Kit 1	195
- angustifolius angustis-	•	201	- stagnatilis, Wallr 7	
simus, Spach	7	207	- Steveni, Andrz 7	
- angustifolius plantagi-	-		- Thora, Linn	
: neus, Spach	7	207	- tuberculatus, D. G 7	
- aquatilis, Linn	7	200	- vernus, Spena.	
- arvensis, Lipn	7	195	Rapanes, Aubl	
- ervensis inermis, Koch.	. 7	195	Rapaleacea, Dumort 13	
— arvensis leiocarpus,			Raphanis magna, Monch.	5 590
Reichb	7	195	Raphanistrum, Mouch 6	392
— asiaticus, Linn	7	221	- arvense, Waltroth 6	
- suricomus, Linn	7	211	- innocuum, Modie	
- brevifolius, Ten	7	208	- Lampsana, Gertn	
- brutius, Ten	7	243 215	— panisulatum, Roth 6	
- bulbosus, Linn bupleurifolius, Lapeyr.	7	207	RAPHANUS, Linn	
- capillaceus, Thuil.	ŕ	200	- chinensis, Mill 6	
- cassubicus, Linu	i	211	- Landra, Moretti 6	
- eircinnatus, Sibth	7	201	- maritimus, Smith 6	336
- divaricatus, Schrank.	7	202	- niger, Lobel 6	340
- diversifolius, Schrank.	7	202	- orbicularis, Mill 6	340
— echinatus, Crantz	7	195	- Radicula, Pers 6	340
- Ficaria, Linn	7	197	- Raphanistrum, Linn. 6	336
- Flammula, Linn	7	209	- rostratus, D. C 6	336
- fluitans, Lamk	7	2()2	- rotundus, Mill 6	
— fluvialilis, Vig	7	202 200	- sativus, Linn 6	
- heterophyllus, Hoffm. - illyricus, Linn	7	218	— sativus chinensis, Mill. 6 — sylvestris, Blackw 6	
- infestus, Sal	7	217	- sylvestris, Lamk 6	
- lanuginosus, Linn	7	214	RAPHIA, Beauv 12	
- Lingua, Lion	7	210	- pedunculata , Beauv. 12	_
- lucidus, Poir	7	216	- Ruffa, Mart 12	
- millefotiatus, Vahl	7	217	- vinifera, Beauv 12	
- milis, Gilib	7	211	RAPHIDOSPORA, Necs 9	1 4 i
- Myosurus, Ram	7	193	RAPHIOLEPIS, Lindl 2	
- parnassifolius, Linn	7	206	- indica, Lindl 2	79

7.	ABLE 1	LATINE. 379
,> <b>*</b> *	Pag.	Vol. Par.
	T -0.	Remija Vellozii, D. C 8 392
Raphiolopis pheostemon,	79	REMIREA, Aubl 13 144
- robre, Lindl 2	79	REMUSATIA, Schott 12 39
- saticifolia, Lindl. , . 2	79	RENANTHERA, Lour. 12 178
RAPHISTEMMA, Wallich. 8	539	Renealmia, Feuill 12 398
RAPISTRUM, Borh. 6	322 336	Renealmia, Houtt 9 6 RENEALMIA, Linn 42 154
- arbense, All 6 - paniculatum, Gærin. 6	582	Renealmia, Plum 12 398
Rapunculus, Tourn 9	536	Renealmia, R. Br
- spicatus, Monch 9	565	Renealmianutans, Andr 12 166
Rapuntium, Lobol 9	536	REPANDRA, Lindl 12 180
Raputia, Aubl. 2	323	REQUIENIA, D. C 4 183 RESEDA, TOURN 9:76 97
Rarak, Rumph Raspailia, Presl. 13	56 161	RESEDA, Tourn
Raspailia, Prest.  RASPALIA, Brongn.	476	- canescens, Linn 7 106
Ratibida, Raf. 10	20	- crispata, Link 7 103
Ratonia, D. C 3	40	- fruticulosa, Linn. 7 102
RATZEBURGIA, Kunth 13	166	- lutea, Linn 7 100
RAUWOLFIA, Plum 8	502	— Luteola, Linu 7 193
RAVENALA, Adans 12	144	— odorata, Linn
- madagascariensis, Poir. 12 Ravensara aromatica, Sonn. 10	496	- undata, Linn 7 102
Ravia, Nees et Mart 2	323	- virescens, Horn 7 103
- racemosa, Nees et Mart. 2	354	RESEDACEÆ, D. C. 7 93
- resinosa , Nees et Mart. 2	353	Resedea, Reichb 7 98
Rasoumofskia, Hoffm 8	¥33	RESEDELLA, Webb. 7 96
Razumowia, Spreng 9 et 10	. <b>27</b> 1 23	RESEDINEÆ, Spach. 7 96
REA, Decaisne 10	7	Restiaceæ, Endl
REAUMURIA, Libe 5	479	Restiacea, Endl 13 138
Reaumuriem, Ehrenb.	477	Restiaceæ, Juss
REBIS, Spach.	448	RESTIACEÆ, R. Br. 43 438
Reboulea, Kunth	165 413	Restiacea-Xyridea, Kunth. 13 130
RECCHIA, Moc. et Sess. 7 RECCHIEÆ, Reichb. 7	413	RESTIO, Linn
REDOWSKIA, Cham.	323	RESTIONE E, Bartl. 13 139
REEVESIA, Lindl.	519	Restionem, Dumort 18 138
thyrsoides, Lindl. 3	<b>51</b> 9	RESTREPIA, Kunth 12 175
REHMANNIA, Libosch.	268	Retanilla, Brongn
REICHARDIA, Roth. 10	88 .5	Retinaria, Gærtn. 2 439 RETINIPHYLLUM, H. et B. 8 375
Reichelia, Schreb. 9	105	Retinodendron, Korth 18 303
REICHENBACHIA, Spreng. 10	516	Rettbergia, Raddi 13 165
REIFFERSCHIEDIA, Prest. 7	413	RETZIA, Thunb 9 58
Rejouia, Gaudich 8	502	REUSSIA, Endl 19 957
REIMARIA, Flügg.	160	REYNAUDIA, Kunth 13 159
Reineria, Monch	154 60	Rhabotharum, Tourn. 10 521 Rhabota, Mart. 2 9 32
Reinwardtia, Spreng. 9	94	Rhabdocrinum, Reichb 12 254
RELHANIA, L'herit 10	27	RHABBOTBAMNUS, Cunningh 9 257
REMIJA, D. C 8	391	RHABDOTHECA, Cass 10 5
- ferruginea, D. C 8	391	RHACHICALLIS, D. C 8 374
- Hilariana, D. C 8	392	Rhacoma, Adans 10 11

	Vol.	Pag.	Tot.	Page
m Tion	2	422	Rheum Emodi, Wallich 10	532
Rhacoma, Linn RHAGADIOLUS, Tourn	10	6	- pelmatum, Linn 10	530
RHAGODIA R. Br.	5	278	- Rhaponticum Linn. 10	534
	2	402	- Ribes, Linn 10	531
Rhamnew, Juss. 421		437	- undulatum, Linn 10	
	2	437	RHEXIA, Lind 4	226
RHAMNEÆ, R. Br.	2	448	— adamantium, A. St	27
RHAMNUS, Brongn			Hil 4	. 27
RHAMNUS, Linn	2	447	- angustifolia, Elliott 4	226
- Alaternus, Linn	2	448	- angusturensis, Bonpl.	941
- ainifolius, L'herit	2	453	- aquatica, Swartz	221 242
- alpinus, Linn		454	- campanularis, Boupl.	238
- amygdalinus, Desf		453 448	- canescens, Bonpl 4	247
- balearicus, Hortor		158	- capitata, Rich	239
- carpinifolius, Pallas.		450	cor atmatte, 250-1-	
- Clusii, Willd		449	- ciliosa, Mich	240
- coriaceus, Nees	_	449	- ericoides, Spreng	
- erythroxylon, Pallas.	_	453	- Espora, A. Saint-Hil.	<b>z17</b>
- Frangula, Linn	_	455	- excelsa, Bonpl	
- glandulosus, Hort. Ker	_	449	- flexuosa, R. et P	237
- hybridus, L'herit	_		- Fontanesii, Boupl.	234
- infectorius, Linn		451	- glabella, Mich	227
- integrifolius, D. C.		449	- glandulosa , Bonpl.	222
- latifolius, L'hérit			- glomerata, Rottb 4	
- longifolius, Dum. Cou	rs. 2	450	- grandiflora, Bonpl	
- lycioides, Linn			- Hilariana, Kunth	
- Paliurus, Linn			- holosericea, Bonpl	235
- princides, L'hérit			- ladanoides, Rich	243
- pumilus, Linn			- lanceolata, Bonpl.	237
— rotundifolius, Hortor			- Langsdorfiana, Bonpi.	
— rupestris, Scop			- lutes, Walt	
— saxatilis, Linn			- mariana, Linn	2±6 227
- siculus, Bocc			- mariana exalbida, Mich.	245
- Spina-Christi	-		- microphylla, Bonpl 4	244
— Thea, Osbeck — theezans, Linn			- multiflora, Boupl	259
- tinctorius, W. et K			- myrtoidea, Boupl	243
- ulmoides, Güld			- nympheæfolia, Kunth.	220
- volubilis, Linn. fil.			- penduliflora, Bonpl	222
- Willdenowianus, Sch		450	- Princeps, Bonpl	243
- Zizyphus, Linn.		2 441	- reticulata, Bonpl	236
RHAMPHICARPA Bentl		9 270	- rotundifolia, Bonpl	214
RHANTERIUM, Desf	. 10	28	- sarmentosa, Bonpl	240
RHAPIS, Linn.	. 19	62		4 215
Rhaponticum, Blackw	. 10	524	- speciosa, Bonpl	4 236
RHAPONTICUM, D. C	. 1		- stricta, Bonpl	
RHAZYA, Decaisne.	•	8 502	Carried P.	L 217
RHBEDIA, Linn		5 308		
ALEDOMA, E	. 1	_		238
- australe, Don				4 242 4 252
- compactum, Linn			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
- digynum, Wahlenb.	. 1	0 522	— virginiana, Linn	4 227

TABLE LATINE.				
Vi	ıi.	Påg.	I Vol.	Pag.
RHEXIEÆ, D. C		205	Rhizophora Kandel, Linn. 4	333
	et	221	- Mangle, Linn 4	332
	0	9	RHIZOPHOREÆ,	
It HIGIOTHAM NOO!	Õ	157		***
- ringens, Nees	0	158	R. Br 4	330
RHINACTINA, Less,	0	30	RHODANTHE, Lindl 10 RHODAX, Spach 6	26 37
Rhinactina Willd	0	33	- Chamæcistus, Spach. 6	40
Rhinanthacew, Juss.	9	264	- Chamæcistus canes -	40
RHINANTHEÆ Benth.	9	271	cens, Spach 6	41
	et	329	- Chamæcistus floribun-	
Rhinanthoidea, Vent	9	264	dus, Spach 6	40
RHINANTHUS, Linn	9	272	- Chamæcistus vires -	
Rhinium, Schreb	7	412	cens, Spach 6	41
Rhinocarpus, Bertero.	2	186	- dichotomus, Spach 6	44
Rhinopetalum, Fisch.	12	254	- dichotomus discolor, Spach. 6	44
RHIPIDODENDRON, Willd.	18	357	- dichotomus viridis, Spach.6	44
The state of the s	12	357	- polyanthos, Spach. 6	38
RHIPSALIS, Gærin	13	388	Rhodiola, Linn 5	73
	13	391	- rosea, Linn 5	94
Citopara, a remain	13	388	RHODOGHITON, Zuccar. 9	267
	13 13	392 391	RHODOCISTUS, Spach. 6	92
	13	391	- Berthelotianus, Spach. 6	93
Tunning Committee	13	391	- Berthelotianus leuco-	07
	10	301	phyllus, Spach 6  — Berthelotianus sym-	93
- mesembryanthemoides,	13	392	phytifolius, Spach. 6	93
	13	390	RHODOCOMA, Nees 13	139
- parasitica, D. C.	13	392	Rhododendra, Juss 9	440
	13	392	RHODODENDRON, Linn. 9	499
- pentapter Pfeiff	13	390	- album, Don 9	504
	13	389	- album, Pursh 9	503
	13	389	- arboreum, Smith 9	504
	13	<b>388</b>	— caucasicum, Pallas 9	506
- salicornioides, Haw	13	<b>392</b>	- Chamæcistus, Lion 9	499
•	eŧ	395	- chrysanthum, Pallas. 9	506
,	13	389	- dayuricum Linn. 9	507
,	13	391	- ferrugineum Linn. 9	500
and and a con-	13	392	- hirsutum, Linn. 9	501
attended in the second	10	551	- ndicum, Sweet 9	507
Tining and	10	555	- Kamtchaticum, Pall. 9	508
Experie 25	10	556	- luteum, Sweet. 9	510
RHIZOBOLEÆ, D. C	. 3	9	— maximum, Lian. 9	503
Rhizobolus, Gærtn	3	. 10	- minus, Mich. 9	502
- Pekea, Gærin	3	11	- officinale, Sal. 9	506
- Saouari, Corr.	3	12	- polifolium Scop 9	474
- tuberculosus, Smith.	3	11	- ponticum, Linn 9	502
RHIZOGUM, Burch	9	131	— punctatum, Vent 9 — puniceum . Roxb 9	502 505
RHIZOPHORA, Linn	4	332	A STATE OF THE STA	503
- Candelaria, D. C	4	333	- purpureum, Pursh. 9	
- caseolaris, Linn	4	149	RHODOLETA, Petit-Thou. 4	57 57
cylindrica Linn.	4	333	- altivola, Petit-Thou. 4	
cylindrica Linn.	4	333	Rhodophora, Neck 2	8
25 ·			•	

## TABLE LATERS.

. •			_	_	
	Vol.	Pag.	<b>▼</b> c	ı.	John .
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9	8	Rhus villosa, Linn. fil	2	219
Rhodopeis, Bunge		- 1		_	220
RHODOPSIS, Spach	6	91		3	
RHODORA, Linn	9	512	- viridiflora, Poir	3	312
- canadensis, Linu	9	512	RHYNCHANTHERA, D. C.	4	214
Rhodoracea, D. C	9	440	- cordata , D. C	4	216
				4	215
RHODORE.E, Don	9	444		Ž.	216
	et	496	- pentantinera, D. C.	7	
Rhodoress, Reichb	9	440	- Schrankiana, D. C	•	216
RHODOTHAMNUS, Reichb.	9	499	- Schrankiana, Mart	4	215
		499		4	215
- Chamæcistus, Reichb.	9	493	RHYNCHELYTRUM, Nees. 4	3	160
RHOE ADE Æ, Bertl.	6	291	Rhynchocarpus, Less 1	_	27
212 02 22 22, 221	7	1		_	257
			Rhynchoglossum, Bl		
RHOBADIUM, Spach	7	17	RHYNCHOPSIDIUM, D. C. 40		27
RHOPALA, Schreb	10	402	RHYNCHOSIA, Lour	Ŀ	156
Rhopium, Schreb	8	7	RHYNCHOSPERMUM, Reigy.	0	30
Raus, Linn	2	209	RHYNCHOSPORA, Vahl 1	_	146
Man Want Want		222	RHYNCHOSPOREA,	•	
- aromatica, Hort. Kew	. 2		RHINGAGSF ORBES,		4 11
- atomaria, Jacq	2	219		3	143
- Cacodendron, Ehrh	2	270		2	179
- Cobbe, Linn	3	51	RHYNCHOSTYLIS, D. C	8	133
- copallina, Linn	2	214	RHYNCHOTHECA, Bl	9	257
- Coriaria, Line	2	211	Rhynchotheca, R. et P	3	286
	_			_	27
- Cotinus, Linn	2	210		0	
- dioica, Brouss	2	221		8	539
- elegans , Hort. Kew.	2	213	RHYTACHNE, Desv 4	3	166
- glabra, Linn	2	- 213	Rhytidanthe, Benth 1	0	<b>96</b>
- glauca, Dosf	2	219	RHYTIGLOSSA , Nees	9	146
	9	220		9	31
- heterophylla, Desf	. =		Rhylispermum, Link	_	497
— Hypsolodendron, Mon		370		5	
- incana, Mill		219	Ribes, Linn	6	160
- juglandifolia , Wallic	:h. 2	216	- aciculare, Smith	6	173
lavigata, Linn	2	<del>22</del> 0	- alpinum, Linn	6	169
- leucantha, Jacq	3	215		6	16L
	9	219		_	150
- lucida, Linn	_				151
- Metopium, Linn	2	211			
- obscurum, Bieberst.	2	180	- aureum, Lindl	_	150
- oxyacanthoides, Poir.	2	221	- canadense, Lodd	5	166
- pentaphylla, Dest	2	221		6	133
- pumila, Mich	2	214		6	178
- radicans, Linn	9	217		ě	168
		222		6	177
- suaveolens, Hort. Ke				=	
- succedance, Thunb	9	217	- eshinalum, Dougl	6	164
- Thezera , Pers	2	221	— flavum, Colla	6	150
- Toxicodendron, Linn.	2	218	- floridum, L'hérit	6	157
- Toxicodendron , Nou	٧.		- fuchsioides , Berl	6	181
Duham	`` 2	218		6	166
		212		_	174
— typhine, Linn	2		- Grossularia, Linn	6	
- undulata, Jacq	2	221	•	6	180
- venenata, D. C	2	215		6	154
- vernicifora, D. C	2	216	- irriguum, Dougl	6	179
— Yernix, Lian — Yernix, Thunb	9	215		ß	164
- Vernie Thunh	2	216		6	150
- loium, Thenn	4	~.0	mailing and ' words .	•	

			<i>:</i>	
	fol.	Pag,	Vol.	Pap
	6	163		401
Ribes multiflorum, Kit.	v	100		91
- multiflorum acutilo-	_			413
bum, Spach	6	163	RIESENBACHIA, Presl 4	
multiflorum obtusile-			racemosa, Presl 4	413
bum, Spach	6	163	RIESENBACHIEÆ, Spach. 4	339
— nigrum , Liaa	6	159	et	413
- niveum, Linn	6	174	RIGIDELLA, Lindl 13	6
- orientale, Desf	6	171	_ flammea, Lindi 13	7
- oxyacanthoides, Linn,	6	175	RIGIOPHYLLUM, Less 10	27
- palmatum, Desf	Ğ	150	Rigocarpus, Neck 6	187
- petræum, Wulff	õ	161	Rima, Sonn	38
- prostratum, L'hérit.	ĕ	166	RINDERA, Pallas 9	30
	-'	171	Rinorea, Aubl 5	497
punctatum, Lindl	6			167
- recurvatum, Mich.	6	157	Ripidium, Trin 13	210
- resinosum, Bot. Mag.	6	171	Ripogonum, Forst 12	
- rigens, Mich	6	166	Rittera, Schreb 1	146
- robrum, Linn	6	165	RIVEA, Choisy 9	95
- sanguineum, Lindl	6	150	RIVINA, Linn 5	243
- sanguineum, Pursh.	6	155	- brasiliensis, Willd 5	244
- saxatile, Pallas	8	169	- dodecandra, Lamk 5	245
- serotinum, Lindle	6	150	- humilis, Linn 5	244
- speciosum, Paralis	6	181	- lævis, Linn	244
- stamineum. Smith	6	181	- oetandra, Linn	245
- tenuiforum, Lindl	6	151	- paniculata, Linn 13	335
- trifidum, Mich	6	166	- purpurascens, Willd. 5	244
	_	176	Rizoa, Cavan 9	164
triflorum, Lina	6	_		228
— Upa crispa, Linn	6	174	Robergia, Schreb 9	
— oltifolium, Host	6	163	ROBERTIA, D. C 10	7
Ribesten, A. Rich.	6	144	Robertio, Mérat 7	290
RICHEIA, Petit-Thou	4	332	— Momelis, Mérat T	355
BICHARDIA, Kunib	12	51	Robertsia, Scop \$	264
· africana, Kunth	12	51	Robertsonia, Haw 8	-39
Richardia, Linn	8	377	ROBINIA, Linu 4	257
- pilosa, R. et P	8	467	- Altagena, Palles 4	287
- seabra, Linn	8	467	ot et	268
	12	40	- amorphæfolia, Link. 1	200
RICHARDSONIA, Kunth	8	466	Caragana, Linn 1	206
- brasiliensis, Gom	8	467	- dubia, D. C 1	280
- emelica, Mert	8	467	- ferox, Pallas 4	200
	8	466		2 <b>6</b> 8
- resca, A. Saint-Hil.	8	467		
- scabra, A. Saint-Hil.	_ =	26	- glutinosa, Bote Mag. 4	<del>26</del> 0
	10		- Haledendron, Linn. fil. 1	270
RICHBA, R. Br	9	434	- hispida, Linn	261
RICHERIA, Vahl	2	486	- inermis, D. G 1	<b>26</b> 0
RICINEÆ, Juss. fil	2	487	- inermis, Dum. Cours. 1	259
	eŧ	499	- jubata, Pall 1	270
RICINOCARPUS, Desf	2	487	- macrophylla, Herter. 1.	901
RICINUS, Linn	2	506	- microphylla, Pellas 4	9 <b>8</b> 7
- communis, Linn	9	806	- milis, Linn 4.	362
RICOTIA , Linn	6	324	- nana, Etiliott 4	262
Ridan, Adans	10	20	- Panacaca; Aubl 4	147
BIEDELIA, Chem. et Schlech		227		258
Diedles Vent				
Riedles, Vent	3	461	— pygmas, Linn 1	269

Vol	. Pag.	· Vol. Pa	<b>g</b> .
Resa provincialis, Bieberst.		Rosa stricta, Lindl 2	15
- provincialis , Mill		- subrubra Thory 2	9
- pseudo - rubiginosé ,		- splphurea, Hort. Kew. 2	14
Lejeune 3	25	- sulphurea, Thory 2	9
— punicea, Mill		- ternata, Poir	45
		- tomentosa, Smith 2	24
- pyrenaica, Gouan	21	- trifoliata , Bosc 2	<u> 5</u> 5
- Redoutea, Thory 9		turbinata, Hort. Kew. 2	<b>22</b>
- Redoutea rubescens,	•		15
Thory 9	21	- turgida, Pers 2	ši
- remensis, Dosf	37	- villosa, Linn	23
- repens, Scop	41		12
— resinosa, Sternb	24	- virginiana, Desf 2 1	8
reversa, W. et K	12	- Woodsii, Lindl 2 1	9
- Reynieri , Hall	25	ROSACEÆ, Bartl 2	1
- rubella, Smith	15		9
- rubicunda, Hall	29		1
	44		54
- rubiginosa, Linn	26	LOSCOLL, SILLIAN CO. C. C.	29
— rubiginosa aculeatissima,		Modulatin, Drawnia and a second	31
Th. et Red	2 26	amorroum, opening to the	30
- rubiginosa cretica, Th.			30
	2 24	, amount, approprie	71
— rubiginosa triflora, Th.			72
et Red	26	Rosea, D. C 2	1
— rubrifolia, Vill	2 29		47
— rubrifolia p <b>innstifid</b> a,		Mobile Line 1	84
	25		85
	2 21	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	84
	2 12		46
	3 11	1 2001 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	<b>54</b>
	27	ROSTRARIA, Trin 43 10	63
	2 42	1 7.002	19
	10	1	18
complete from the terms	2 36	ROTHIA, Pers 1 15	
	2 39		7
	2 41	Rothmannia, Salisb 8 37	
- semperflorens carnea,	. 70		72
	3 . 38		88
— semperflorens minima,	2 40		84
and the same of th	2 42		66
- de la contra del la contra del la contra del la contra de la contra de la contra de la contra de la contra de la contra de la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del la contra del	2 42		63
Topological Control of the Control o	4 41	ROTTBOELLIACEÆ.	
— sepium myrtifolia,	2 27		66
	2 27 2 38		90 87
			84
	2 45	Roulinia. Brongn	98
Dipote ; George and it is	# #3		33
— spinosissima, Guimp.	<b>2</b> 13		Q2
	2 11	Roures, Aubl. 2 2	28
	2 10		06
— spinulifolia, Thory	25		25
- Bennetlassit + mit !	~ ~0	- Mannagarah hamatan 11	

					000
	Vol.	Pag.	1	7ol.	Pag.
Rosa campanulaia, Ehrh.	2	22	Rosa involucrata, Roxb	2	47
- campestris, Balb	2	16	- involuta, Smith	2	12
- Candolleana, Red	2	15	- Kamichatica, Red	2	21
	2	27	Kamtehatica Vant	_	
- canina, Linn.,	2	21	- Kamtchatica, Vent.	2	22
- canina nitens, Th. et		<b>A</b> w	— lævigata, Mich	2	48
Red	2	27	— lagenaria, Vill	2	16
— carolina, Dill	2	20	- Lawrenceana, Lindl.	2	40
- carolina, Duroi	2	19	- laxa, Lindl	2	20
- carolina, Hort. Kew.	2	15	- longifolia, Willd	2	39
- carolina, Linn	2	18	- lucida, Ehrh	2	20
- caroliniana, Mich	2	19	— lurida, Andr	2	29
— caryophyllacea, Poir.	2	34	— lutea, Mill	2	9
- centifolia, Lindl	2	33	- luicola, Thory	2	9
- centifolia , Linn	2	34	— lutescens, Pursh	2	13
- chinensis "Jacq	2	41	- macrophylla, Lindl	2	16
- chinensis, Willd	2	39	- majalis, Retz	2	17
- cinnamomea, Linn	2	17	- melanocarpa, Link	2	11
- collincola, Ehrh	2	17	_ micrantha, Smith	2	26
- corymbosa, Bosc	2	18	- microcarpa, Bess	2	11
- corymbosa , Ehrh	2	18	- microphylla, Roxb	2	38
- cretica, Vest	2	24	- mollis , Smith	2	23
- cuspidata, Bieberst	2	25	- moschata, Mill	2	43
- damascena, Duroi	2	35	- multiflora, Thunb	2	42
— damascena, Mill	2	36	- muscosa, Hort. Kew.	2	34
- dinercifulia Vent	2	39	- myriacantha, D. C.	2	13
- diversifolia, Vent	2	. 12	- myrtifolia, Hall	2	27
demotorum Theil	2	29	- nitida, Willd	2	21
— dumetorum, Thail	2	23	mines D C	_	
- Evratiana, Red			- nivea, D. C	2	45
- fecundissima, Münchh.		17	- Noisettiana, Bosc	2	39
- ferox, Hort. Kew	2	21	— odoratissima, Sweet	2	38.
— florida, Poir	2	43	- parviflora, Ehrh	2	19
- fuvialis, Flor. Dan.	2	17	- parvifolia, Ehrh	2	37
- francofurtensis, Park.	2	22	- parvifolia , Lindl	2	19
- fraxinifolia, Borkh	2	18	- parvifolia, Pallas	2	13
— gallica, Linn	2	30	- parvifolia , Tratt	2	11
— gallica : α Poir	3	33	- pendulina, Hort. Kew.	2	16
— glabrata, Vest	3	25	- pensylvanica, Mich	- 2	18
- glandulosa, Bell	2	25	- pimpinellæfolia, Linn.	2	10
— glauca, Desf	2	29	gimpinellæfolia, Pallas.	2	13
- glaucesoens, Wulff	2	29	- pimpinellæfolia, Vill.	2	11
- glaucophylla, Ehrh	2	14	— pimpinellæfolia iner-		
— gracilis, Woods	2	12	mis, Th. et Red	2	11
- grandiflora, Lindl	2	13-	- pimpinellæfolia ma-		
- hispida, Bot. Mag	2	13	riaburgensis	2	11
- hispida, Krock	2	45	— pimpinellæfolia pu-		
- horrida, Bess	2	<b>2</b> 1	sila, Th. et Red.	2	10
- incarnata , Mill	2	33	- pimpinellæfolia ru-		
- indica, Lindl	2	59	bra, Th. et Red	2	15
- indica, Pronv	2	38	- polyphylla, Willd	2	15
- indica , Th. et Red	2	41	- pomifera, Borkh	2	23
- indica fragrans, Red.	2	38	- Pomponia, D. C	2	34
— indica pumila, Red.	2	38	- poteriifolia, Bess	2	10
- inermis, Krock	2	15	- prolifera, Hortor	2	35
	_		- Protein , Morion .	_	-

	Vol	. Pag.	•	40.5	
Daniel Cont		. •		Vol.	Pag.
Rumex maximus, Gmel	10			1	134
- maximus, Schreb	10		,,,	5	
- Patientia, Linu	10			5	210
- scutatus, Linn Rumfordia, D. C	10			5	210
	10			5	211
Rumis, Hoffm	8		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5	311
Rumia, Link	8 10			5	209
Rumiceæ, Dumort Rungia, Nees	9			5	909
RUPPIA, Linn	12			5	211
	-			.5	210
RUPPIEÆ, Kunth	12		Saccharophorum, Neck	13	167
Ruscus, Tourn	12		SACCHARUM, Linn	13	249
	12		- fuscum, Roxb.	13	251
- androgynus, Linn	12		I — Munio Da-L	13	252
— Hypoglossum, Linn — Hypophyllum, Linn.	12 12	223 223	— officinarum, Linn	13	252 250
— racemosus, Linn	12		- procerum, Roxb.	13	
RUSSELIA, Jacq	9		TITLE	13	252
RUTA, Linn	2	268 315	SACCIDIUM, Lindl.	13	251
- angustifolia, Pers	2	<b>3</b> 16	Saccochilus, Bl	12	180
— graveolens, Linn	2	316	SACCOGLOTTIS, Mart.	13	178 298
- pinnata, Linn	2	317	SACCOLABIUM, Lindi	12	230 178
			SACCONIA, Endi	8	375
RUTACEÆ, Baril	2	313	SACELLIUM. H. at R.	9	32
Ruiacea, Juss	2	304	Salanthus, Forsk.	3	21G
313	et	318	- quadragonus, Forsk	3	212
Ruteæ, Juss. fil	2	313	SAGERETIA, Brongn	2	446
Ruteria, D. G	.1	155	- theezans, Brongn	9	447
RUTIDOSIS, D. C	10	26	SAGINA, Linn.	5	205
RUTIDOSPERMUM, D. C RUYSCHIA, Jacq	1	488	SAGITTARIA, Linn.	12	10
— amazonica, Mart	6 6	127	Sagonea, Aubl.	9	105
- bahiensis, Mart	6	1 <b>28</b> 129	SAGRABA, D. C.	4	206
- clusiæfolia, Jacq	6	129	Saguaster major, Rumph.	12	78
- corallina, Mart	6	129	Saguerus, Rumph.	12	61
- Souroubes, Willd	6	130	- Gamuto, Houtt.	12	75
- Spixiana, Mart	ĕ	128	- Rumphii, Roxb.	12	75
Ruyschiana, Mill	ğ	166	Sagus, (Rumph.) Gærtn.		61
RYANBA, D. C	6	132	- americana, Poir.	l <b>2</b>	92
Ryania, Vahl	6	132	- farinifera, Gærtn.	12	90
RYMIA, Endl	9	400	- lonie Rumah	12	87
RYTIDEA, D. C	8	376		12	88
RYTIDOPHYLLUM, Mart	9	258		19	88
RYTIDOSPERMUM, Spach.	7	474		2	90
. •				2	90
Sabadilla, Asa Gray 4	12	235		2	90 90
	12	245		2	_
	12	106	— sylvesiris, Rumnh	z 2	87 ee
- Palmetto, Lodd 1	2	107	- vinifera, Poir.	2 2	88 90
	0	77		_	30 72
	9	_4			13
	٠.	374	SAIVALA, Wallich.		4
Sabina, Spach 1	1 3	313	Nolahannia Nash		50
			, , ,	_	

Vol.	Pag.	•	¥ol.	Pag.
SALACIA, Lina 2	400	Salix mollissima, Ehrh.	10	372
— cochinchinensis, Lour. 2	401	- mollissima, Smith	10	373
— macrophylla, Bl 2	400	- monandra, Hoffm	10	370
	400		10	377
— princides, Bl 2 SALAXIS, Sal 9		— nigricans, Smith — olivacea, Thuil		
SALDINIA, A. Rich 8	442		10	371
Selicacem, Lindl 10	376	— pentandra, Linn	10,	363
Satismia Tanim	361	— phylicafolia, Linn	10	377
Salicaria, Tourn 4	419	— polyandra, Bray	10	374
Salicaria, Juss 4	417	- pomeranica, Willd	10	369
SALICARIEÆ, D. C 4	419	- pruinosa, Wendl	10	369
SALICINE A. Bartl. 10	359	- pubera, Koch	10	372
SALICINEÆ, Rich. 10	361	— purpurea, Linn	10 10	370 374
SALICORNIA, Linn 5	278	— rosmarinifolis, Gouen.	10	374
- annua, Engl. Bot 5	279	- rubra, Hoffm	10	371
- fruticosa, Linn 5	279	— rugosa, Ser	10	376
- herbacea, Linn 5	279	- rupestris, Smith	10	377
- procumbens, Engl. Bot. 5	279 279		10	376
Salisburya, Smith 11	283	— spaikulata, Willa — sphacelata, Smith	10	375
— adianthifolia, Smith. 11	<b>300</b>	- spireæfolia, Willd.	10	377
- Ginkgo, Rich 11	300		10	373
			10	377
	361	1		
- acuminata, Hoffm 10	376		10	377 364
- acuminata, Smith 10	373		10	364
- acutifolia, Willd 10	369	— tomentosa, Ser — triandra, Linn	10	375 769
- alba, Linn 10	365	- triandra, Linn	10 10	368 776
- Ammanniana, Willd. 10	377	- uliginosa, Willd		376
- amygdalina, Linn 10	367	— ulmifolia, Thuil — undolata, Ehrh	10	375
- Andersoniana, Smith. 10	377	Williamsian - Willia	10	368
- angustifolia, Poir 10	374	- Villarsiana, Willd	10	367
- aquatica, Smith 10	376	— viminalis, Linn	10	372
- aurita, Linn 10	376	— violacea, Andr	10	369
- babylonica, Linn 10	366	— vitellina, Lina	10	365
- Capræa, Linn 10	375	Salmasia, Schreb	5	497
- cinerea, Linn 10	376	SALMEA, D. C	10	19
- cinerea, Willd 10	369	Salmia, Cav	12	210
- cotinifolia, Smith 10	377	Salmia, Willd	12	23
- daphnoides, Vill 10	369	Salmonia, Neck	4	319
- decipiens, Hoffm 40	364	SALOMONIA, Lour	7	111,
- Elwagnos, Scop 10	374	SALPIANTHUS, H. et B.	.10	516
— fissa, Ehrh 10	371	SALPIGLOSSIDE Æ,		
- Forbyana, Smith 10	371	Benth	9	<del>2</del> 67
— fragilis, Linn 10	364		et	292
— Helix, Linn 10	370	SALPIGLOSSIS, R. et P.	9	294
- hermaphroditica, Linn. 10	364	— atropurpurea, Hook.	9	295
- hippophaefolia, Thuil. 10	368	— integrifolia , Hook	9	61
— Kirta, Smith 10	377	— picta, Sweet	9	296
- Hoppeans, Willd 10	<b>367</b>	- sinuata, R. et P	9	295
- incana, Schrank 10	374	- straminea, Hook	9	295
- Lambertiana, Smith. 10	370	SALPINGA, Mart	4	205
- lanceolata, Smith 10	368	SALSOLA, Linn	5	279
- lavandulæfolia, Lapeyr. 10	374	- altissima, Cav	5	282
- membranacea, Thuil. 10	371	- arenarie, W. et K	5	284
		• •		

***				
	<b>V</b> ol.	Pag.	Vol.	Pag.
Galania aturnus XVV at XV		-	Samyda oubescens Linn. 6	289
Salsola oinerea, W. et K.	3	288	Dumjun purceur,	
- fruticosa, Linn	5	283	- rosea, Sims 6	289
- hyssopifolia, Pallas	5	285	- serrulata, Andr 6	289
Kali, Lino	5	<del>28</del> 0	- spinulosa, Vent 6	289
- maritima, Poir	5	282	SAMYDEÆ, Gerin. 6	287
- prostrata , Linn	5	284	SANCHEZIA, R. et P 9	272
— sedoides , Pallas	5	285	SANDORICUM, Cav 3	189
- setifolia , Lag	5	282	- indicum, Lamk 3	190
- Seda, Ling	5	281		190
- Tragus, Linn	3	280		87
- trigyna, Willd	5	282	,	
SALVADORA, Lion	13	335	- canadensis, Linn 7	39
- persica, Linn	13	<b>3</b> 35	— grandiflora, Rosc 7	39
		933	SANGUINARIEÆ, Spach. 7	6
<b>SALVADORACEÆ</b>	•		et et	37
Lindi	15	334	SANGUISORBA, Linn 1	486
SALVERTIA, A. Saint-Hil.	4	324	- canadensis, Linn 1	486
- convallariodora, A.St-		024	- officinalis, Linn 1	486
	4	325	Sanguisorbæ, Juss 1	451
			Sanguisorbem, D. C 1	451
SALVIA, Linu	9	173	Sanhilaria, Leand 10	10
- aurea, Linn bracteata, Bot. Mag.	9	176		
- bracteata, Bot. Mag.	9	178		221
— cardinalis, Kunth	9	182	— europæa, Linn 8	221
- dumetorum, Andrz	9	179	— officinalis, Gouan. 8	221
- fulgens, Cav	9	182	Sanseviella, Reichb 12	210
- Horminum, Linn	9	177	- carnea, Reichb 12	220
- involucrata, Cav	9	183	SANSEVIERA, Thumb 12	219
- lavigata , Kunth	9	183	- carnea, Andr 12	<b>22</b> 0
- lusitanica, Jacq. fil	· 9	179	- guineensis, Willd 12	220
- officinalis , Linn	9	174	- sarmentosa, Jacq 12	220
	9	179	- sessilistora, Gawl 12	220
- pratensis, Linn			- zeylanica, Willd 12	219
- rostrata, Schmidt	9	179		410
- Sclaræa, Linn	9	178	SANTALACEÆ,	
- Simsiana, R. et S	9	178	R. Br 10	459
- splendens, Bot. Reg.	9	181	Santalacew - Chloranthew,	
- variegata, W. et K	9	179	Reichb	18
SAMADERA, GERTE	2	373	SANTALEÆ, Juss 10	460
SAMANDURA, Linn	2	373	Santales, Reichb 10	459
Samara, Swartz	9	374	SANTALUM, Linn 10	461
Sambuces, Kunth	8	303		
			— album, Linn 40	461
SAMBUCINEÆ, Spach		305	Santia, Savi	161
CAMPEGE E	et	318	SANTIA, Wight et Arn 8	375
SAMBUCUS, Tourn	8	318	SANTOLINA, Tourn 10	184
- Ebulus, Linn	8	323	— Chamæcyparissus, Linn.10	184
- nigra, Linn	8	320	- ericoides, Poir 10	184
- nigra laciniala, Horte	or. 8	<b>32</b> 0	- incana Lamk 10	184
- racemosa, Linn	8	319	- squarrosa, Willd 10	184
Sameraria, Desv	6	325	- squarrosa, Willd 10 - tomentosa, Pers 10	184
SAMOLUS, Tourn	ğ	370	- villosa, Mill 10	184
- Valerandi, Linn	9	370	- villosissima, Poir 10	184
Samstravadi, Hort. Mal.	4	186		20
	_	1		
SAMYDA, Linn	6	288	Saouari, Aubl 3	10
- nitida, Linn	0	289	- glubra, Aubl 3	12

τ,	ayêr	Làtiné.	<b>168</b>
▼ol.	Pag.	j Vol.	Pag.
Saouari villosa, Aubl 3	13	SARCOLOBUS, R. Br 8	540
SAPINDACE Æ,		SARCOPHYLLUM , Thunb. 1	153
Juss 3	37	SARCOPHYTE, Sparm 10	548
SAPINDEÆ, Camb 3	40	SARCOPHYTEÆ, Endl. 10	548
et.	₫1	SARCOPYRAMIS, Wallich.	206
Sapindi, Juss 3	37	SARCOSTEMMA, R. Br.,	539
SAPINDUS, Linn 3	52	Sarcostoma, Bl 12	176
- abruptus, Lour 3	57	SARCOSTYLES, Presl	3
- chinensis, Liun, fil. 3	67	Saribus, Rumph 12 Sarissus, Gærtn 8	104
- edulis, A. Saint-Hil. 3	54 55	And the second s	377
- laurifolius, Vehl 3 - marginatus, Willd 3	50 54	SARMENTACEÆ,	
- Rarak, D. C 3	56	Vent	208
- rubiginosus, Roxb 3	55		300
- Saponaria, Linn 3	53	Reichb 12	199
- Saponaria, Mich 3	54	Sarmentacea-Dioscorina, Reichb 12	208
— trifoliatus, Linn 3	55	Sarmentacem-Dioscorinem .	200
SAPIUM, Jacq 2	488	Reichb 12	199
SAPONARIA, Linn 5	161	Sarmentaces - Smilaces,	440
— ocymoides, Linn 5 — officinalis, Linn 5	163 162	Reichb 12	208
- Officinalis, Linn 5	161	Sarmentaces - Xerotes,	
	384	Reichb	133
Sapota, Mill 9 — mammosa, Gærtn 9	391	SARMIENTA, R. et P 9	257
Sapotacea, Endl 9	383	SAROTHRA, Linu	454
Sapotaceæ-Ricineæ, Reichb. 13	262	- gentianoides, Linn. 5	455
Sapotacew-Jasminew, Reichb. 8	255	Sarracena, Tourn 13 SARRACENIA, Linn 13	329 329
Sapotacea-Lucumea, Reichb.13	<b>2</b> 62	SARRACENIA, Linn. 13 — adunca, Smith. 13	3 <b>3</b> 0
SAPOTEÆ, Juss 9	383	- calceolata, Nutt. 13	330
SAPPANIA, D. C 1	103	- Catesbæi, Elliot 13	531
SAPROSMA, Bl 8	446	- flava, Linn 13	331
- arborescens, Bl 8	<b>4</b> 46	- minor, Walt 13	330
- fruticosum, Bl 8	447	- psittacina, Mich 13	330
Saraca Linn. 1	88	- purpurea, Linn 13	329
- indica, Linn	110	- rubra, Walt. 13	530
Sarbia, Petit-Thou 9 SARCANTHEMUM, Cass 10	271 29	- variolaris, Mich 15	330
SARCANTHUS, Lindl. 12	179	SARRACENIA-	
SARCOCAPNOS D. C 7	61	CE Æ, Dumort 43	<b>32</b> 7
Sarcocarpa , Don 9	583	Sarracenies, Lapyl 13	327
Sarcocarpon, Bl 8	6	SARRACHA, R. et P 9	57
SARCOCAULON, D. C 3	<del>2</del> 87	SASSAFRAS, Nees 10	503
SARCOCEPHALUS . Afzel. 8	401	- albidum, Nees. 10	505
- esculentus, Sabine. 8	402	- officinale, Nees 10	503
SARCOCHILUS, R. Br 12	177	- Parthenoxylon, Nees. 10	505
— pruniformis, Lindl 2	489	SATUREIA, Linn 9 - hortensis, Linu 9	193 194
- pruniformis, Lindl. 2 SARCODIUM Lour. 1	489 157	SATUREINEÆ, Benth. 9	164
SARCOGLOTTIS Presi. 12	180	SATUREINEM, Denta. 9	188
SARCOLENA, Petit-Thou. 4	54	Saturnia, Meretti 12	255
- grandiflora, Petit-Thou. 4	54	SATYRIDIUM, Lindl 12	180
- multiflora, Petit-Thou. 4	55	SATYRIUM, Swatta 12	180
•		•	

U##		-		
	Vol.	Pag.	Vol.	Pog.
SAURAUJA, Willd	4	67	Saxifraga Cotyledon, Linn. 5	52
— cauliflora, Bl	4	68	- crassifolia, Linn. 5	60
- fasciculata, Wallich	4	68	- crustala, Vest 5	54
- gigantea, Bl	4	69	- cuneifolia, Linn 5	43
- Noronhiana, Bl	Ā	68	- cymosa, W. et K. 5	48
- pendula, Bl	4	69	- decipiens, Ehrh 5	48
- Reinwardtii, Bl	- 4	69	- dentata, Link 5	43
THE PERSON ASSESSMENT VALUE			- elegans, Mack 5	43
SAURAUJEÆ, D. C.	4	67	- erosa, Pursh 5	44
SAUROGLOSSUM, Lindl.	12	181	- exarata, Vill 5	50
SAUROMATUM, Schott.	12	38	- fragilis, Schrank 5	47
Saururacea, Lindl	11	5	geranioides, Linn 5	46
SAURUREÆ, Rich.	11	3	- Geum, Linn 5	42
SAURURUS, Linn.	11	4	- granulata, Linn 5	45
- cernuus, Linn	11	5	- heterophylla, Sternb. 5	48
- lucidus, Spreng	11	5	- Hirculus, Linn 5	59
- natans, Linn	11	7	- hirsuta, Linu 5	43
SAUSSUREA, D.C.	10	10	- hirta, Smith 5	48
Saussurea, Monch	9	165	- hypnoides, Linn 5	49
SAUTIERA, Decaisne.	9	146	- imbricata, Lamk 5	57
Sauvagea, Neck	5	470	- intacta, Willd 5	54
Sauvagea, Ging	5	469	- intricata, Lap 5	50
SAUVAGESIA, Jacq	5	470	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	47
- erecta, Linu.	5	471		47
- erecta, Spreng	5	472		42.
- ovata, Mart	5	471		60
- racemosa, A. St-Hil.	5	471	CARLOTT TO THE STATE OF THE STA	54
- serpyllifolia, Mart	5	472		55
- Spreugelii, A. St-Hil.	5	472		54
SAUVAGESIEÆ,	•		description of the second of t	55
		100	— media, Gouan 5 — moschata, Engl. Bot. 5	51
Bartl	5	469		51
Savastenia, Neck	4	206		50
Savia, Rafin	1	156		54
SAVIA, Willd	2	486 324		50
SAVIGNYA, D. C.	6	-		56
SAXIFRAGA, Linn	5	40		48
- adscendens, Vahl.	5	47		47
- aizoides, Linn		58		48
- Aizoon, Jacq		53	— pedemontana, All. 5	47
- ajugæfolia, Linn.	5	50	- petræa, Gouan 5	
- androsacea, Lino.	5	52	- petræa, Roth 5	48
- aquatica, Lapeyr	5	47	- planifolia, Lapeyr 5	51
- aretioides, Lap	5	<b>5</b> 5	- platypetala, Smith. 5	49
- aspera, Linn		58	- polita, Link 5	43
- atropurpurea, Sternb		51	- pubescens, D. C 5	50
- autumnalis, Willd	5	58	— pyrenaica, Scop 3	52
— biflora, All	5	57	- recta, Lapeyr 5	53
- bryoides, Lian		58	- recurvifolia, Lapeyr. 5	56
— cæsi., Lian	5	56	- repanda, Sternb 5	45
- cæspitosa, Flor. Dan.	5	48	- retusa, Gouan 5	57
- cæspitosa, Scop		50	- rotundifolia, Linn. 5	45
- calyciflora, Lapeyr		55	- sarmentosa Linn. 5	41
— cartilaginea, Sternb.	. 5	54	- sedoides, Linn 5	51

3

` <b>∀</b> ol.	Pag.	<b>V</b> ol.	Pag.
Saxifraga stolonifera, Jacq. 5	41	SCHANGINIA, C. A. M 5	278
- tenera, Sternb 5	<b>52</b>	SCHELHAMMERA, R. Br 12	251
- umbrosa, Linn 5	43	- undulata, R. Br 12	251
- uniflora, Sternb 5	48	Schelhammeria, Monch 13	147
Saxifragew, D. C	40	Schelveria, Nees et Mart 9	247
SAXIFRAGEE,		SCHEPPERIA, Neck 6	296
Juss. 5	37	SCHEUCHZERIA, Linn 12	10
SAXIFRAGEÆ VERÆ,		Schiedea, A. Rich 8	375
	39	Schiekia, Meisn	109
Spach 5	40	SCHILLERIA, Kunth 11	11
SCABIOSA, Vaill 10	323	Schinus, Linn 2	224
- arvensis, Linn 10	324	- dentatus, Andr 2	224
- atropurpurea, Linn. 10	. 322	- Molle, Linn	224
- caucasica, Bieberst 10		SCHISANTHES, Haw 12	440
- connata, Horn 10	391	SCHISMOCERUS, Presl 12	176
- cretica, Linn		Schismus, Desv	164
- graminifolia, Linn 10		SCHISTOGYNE, Hook et Arn. 8	839 269
- polymorpha, Schmidt. 10	324	SCHISTOPHRAGMA, Benth. 9	209 3 <b>24</b>
- Succisa, Linn 10	325	SCHIVERECKIA, Andrz 6	167
SCABIOSEÆ, D. C 10	344	Schizachyrium, Nees 13 Schizandra, Mich 8	107
et	316		11
Scabrita, Linn 8	242		
- scabra, Linn 8	254	SCHIZANDREÆ, D. C. 8	6
Scrvola, Linn 9	583	Convergence P at D	8
Scævolaceæ, Lindl 9	582	Schizanthus, R. et P. 9 — pinnatus, R. et P. 9	292 293
Scavolea , Reichb 9	582	A STATE OF THE STA	293
SCEVOLEE, R. Br. 9	583	SCHIZOCARPUM, Schrad. 6	184
SCALIA, Sims 10	26	SCHIZODIUM, Lindl 12	180
SCALESIA, Arn 10	40	Schizoglossum, E. Mey. 8	539
SCALIGERIA, D. C. 8		SCHIZOGYNE, Cass. 10	26
SCAMMONIA, Spach 9		SCHIZOLÆNA, Pelit-Thou. 4	56
Scandalida, Neck 1	153	rosea, Petit-Thou.	56
SCANDICINEÆ, Tausch. 8		SCHIZOPETALUM, Sims. 6	386
et		Walkeri, Sims. 6	387
SCANDIX, Linn 8	133	SCHIZOSTACHYUM, Nees 13	165
- Bulbocastanum, Monch. 8	194	Schkuhria, Moench 10	22
- bulbosa, Roth 8		SCHKUHRIA, Roth 10	17
- Cerefolium, Linn. 8	143	SCHLECHTENDALIA, Less. 10	9
- nutans, Monch 8	145	Schlechtendalia, Willd 10	16
- odorata, Linn 8	148	Schleichera, Willd 3	40
- temula, Roth. 8	145	- trijuga, Willd 3	65
SCAPHIUM, Schott et Endi. 3	<b>502</b>	SCHLEIDENIA Endl 9	32
SCAPHYGLOTTIS, Pepp. et		Schmaltzia, Desv. 2	186
Endl. 12	177	suaveolens, Desv 2	222
SCELOCHILUS Klotz 12	175	SCHMIDELIA, Linn 3	50
SCEPA, Lindi 11	25	— Cobbe, D. C 3	51
Scepacea, Lindl	25	- cochinchinensis, D.C. 3	52
SCEPINIA, Neck 10	29	- glabrata, Kunth 3	52
SCEPSEOTHAMNUS, Cham. 8	378	- serrata , D. C 3	51
Sceptranthus, Grah 12		SCHMIDTIA, Monch. 10	7
SCHAFFERA, Jacq 9		Schmidtia, Tratt. 13	161
Schaffera, Forst 8	113	SCHNELLA, Raddi 1	88

	Vol.	Dag	Vol. Pag.
63 1 ml G A 76		Pag.	
Schoberia, C. A. M	8	278	Schwagrichenia, Spreng. 13 109
- maritima, C. A. M.	3	282	SCHWALBEA, Linn 9 23
Schodonorus elatior, Beauv		217	SCHWEIGGERA, Mart 5 516
- pratensis, Beauv	13	216	— comata, Mart 5 516
Schenanthum amboinicum,		~~~	— foribunda, A. Saint-Hil. 5 501
Rumph.	13	253	SCHWEIGGERA, Spreng. 4 320
SCHORNEFELDIA, Kunth.	13	162	Schweiggeria, Spreng 5 496
Schonidium, Nees	13	14	Schweinitzia, Elliott. 9 445
SCHORNOBIBLOS, Mart.	10	436	Schwenkfelda, Schreb 8 574
Schenocaulon, Asa Gray.	12	255	Schwenkfeldia, Willd 8 574
Schænodorus, Beauv	13	164 217	Schwenkia, Linn 9 345
madenais P at S.	13		Schweyckerta, C. C. Gmel. 9 6
— praiensis, R. et S	13	216 139	Schychowskya, Endl 11 24
SCHOENODUM, Labill	13		Scilla, Linn
Schenoprasum, Kunth.	13	255	— siliifolia, Lapeyr 12 312
SCHORNORCHIS, Bl	19	179	- amount, Lints 12 311
SCHORNOXYPHIUM, Necs.	13	147 146	— dinana, Red 12 312
SCHORPFIA, Sohreb	13	417	— amena sibirica , Bot.
	9		Mag 12 312
Schollera, Roth	9	522	- autumnalis, Linn 12 310
- Gaycocoos, Roth	9	530	- azurea, Goldb 12 312
Schollera, Willd	13	257	- bifolia, Lightf 12 313
Schollia, Jacq. fil	8	540	- bifolia, Linn 12 3/1
SCHOMBURGHIA, D. C	10	18	- brevifolia, Gawl 12 298
SCHOMBURGHIA, Lindi	12	176	- campanulata, Bot. Mag.12 309
Schorigeram, Adans	2	488 88	— campanulata , Hort.
Schousbea, Willd	1	296	Kew
Schousboa, Spreng	4	296	- corymbosa, Gawl 12 298
. — commutata, Spreng.	4	305	— esculenta, Hook 12 319 — festalis, Salisb 12 309
SCHOUWIA, D. C.	4	325	
SCHRADERA, Vahl	. 6 8	374	
Achraderia, Monch	9	163	- hyacinthoides, Jacq 12 309 - hyacinthoides , Linn. 12 311
SCHRANKIA, Willd	1	49	— ilalica, Linn 12 313
Schrebera, Reiz	9	403	- lingulata, Desfont 12 313
SCHREBERA, Roxb	9	139	- maculata, Schrank. 12 316
- swietenioides , Roxb.	9	140	- maritima, Linn 12 313
Schrebera, Thunb	9	422	- monophylla, Link 12 312
SCHREIBERSIA, Pobl	8	373	- nonscripta : β, Bot.
SCHUBBRTIA, Mart	8	539	Mag 12 309
SCHUBERTIA, Mirb	11	347	- nonscripta, Hoffm. et
- capensis, Spreng	11	<b>346</b>	Link 42 509
- disticha, Mirb	11	349	- nutans, Smith 12 309
- japonica, Brongn	11	352	- obtusifolia, Desfont. 12 311
- sempervirens, Lamb.	11	352	- parvillora, Desfont 12 310
SCHUBLERIA, Mart	9	5	- patula, Red 12 309
SCHUFIA, Spach	ă.	411	- peruviana, Linn 12 312
- arborescens, Spach	4	411	- præcox, Willd 42 511
SCHULTESIA, Mart	9	4	- pumila, Brot 12 512
Schultzia , Raf	9	272	- serotina, Bot. Mag 12 327
SCHULTZIA, Spreng	8	158	- sibirica, Andr 12 512
Schultzia, Spreng	13	163	- umbellata , Ram 12 512
Schunda-pana, Hort. Mal.	12	77	- verna, Huds 49 3/2
- •			

<del>-</del>				
. Vol.	Pag.	ľ	Vol.	Pag.
SCINDAPSUS, Schott 12	41	Soolochloa, Link	15	482
SCIODAPHYLLUM, P. Br. 8	113	- arundinacea, M. et K.	13	195
SCIOPHILA, Gaudich 11	24		8	376
Sciophila , Hall 12	210	Scolosanthus, Vahl Scolospermum, Less	10	21
SCIOTHAMNUS, Endl 8	135	Scolymanthus, Willd	10	34
SCIRPEÆ, Nees 13	144	SCOLYMEÆ, Less	40	5
Scirpidium, Nees	145	Scolymus, Tourn	10	5
SCIRPUS, Linn 13	151	SCOPARIA, Linn	9	270
- lacustris, Linn 13	152	Scopariaceæ, Link	9	264
- palustris, Linn 13	151	SCOPOLIA, Jacq	9	57
- tuberosus, Roxb 13	151	Scopolia, Linn. fil	10	436
SCITAMINE Æ,		Scopolia, Smith	2	361
	132	Scopolina, Schult	9	57
	152	SCORODONIA; Tourn	9	221 <b>2</b> 21
Scitaminea, R. Br 12 Scitaminea, Vent 12	134	— heteromelle, Moench. Scorpiris, Spach	9 13	16
Scitaminea-Anomea,	TOT	Scorpiurus, Linn	13	279
Reichb 12	152	- maricata, Linn	į	279
Scitaminem-Cannagem,		- suicata, Linn	ì	280
Reichb 12	146	- vermiculata, Linn	1	280
Scitamineæ-Cannee, Reichb. 12	146	Scorpius, Lois	1	155
Scitaminea-Musacea, Reichb. 12	134	SCORZÓNERA, Tourn	10	53
Scilamineæ-Zingiberacea,		- crispa, Bieberst:	48	54
Brongn	152	- denticulata, Lamk	10	54
Sciuris, Nees et Mart 2	323	- edulis, Monch. :	40	84
- bracteata, Nees et Mart. 2	357	- glastifolia, Willd	10	54
- multiflora, Nees et Mart. 2	357	— graminifolia, Hoffm.	10	54
- simplicifolia, Nees et		- hispanica, Liun	10	54
Mari 2	357	- montana, Mutel	10	54
Sciuris, Schreb 2	323	📗 — rumicifolia, Schleich.	10	54
SCLAREA, Tourn 9	177	— taurica, Bieberst	10	54
— pratensis, Moench 9	179	Şeorzoneroides, Mænch	10	7
- vulgaris, Monch 9	178	Scottea, D. C	1	153
SCLERACHNE, R. Br 43	159	SCOTTIA, R. Br	1	153
SCLERANTHEÆ,	)	Scribæá, Flor. Wetter	. 5	137
Bartl	239	SCROBICARIA, Cass	10	32
SCLERANTHUS, Linn 5	239	SCROPHULARIA, Tourn	9	280
Sclebia, Berg	146	— aquatica, Linn	9	282 281
		— nodosa, Linn	_	264 264
SCLERIEÆ, Nees 13	146	Scrophularia, Juss	9	264
SCLEROBASIS, Cass 40	32 21	Scrophularinea, Dog	ð	204
SCLEROCARPUS, Jacq 10 SCLEROCHÆTIUM, Nees 13	145	SCROPHULARI-		
Scierochioa, Beauv	164	<i>NEÆ</i> , R. Br	9	264
SCLEROLÆNA, R. Br 5	278	Scuria Rafio	13	147
SCLEROLEPIS, Casa 10	37	SCUTELLARIA, Ling	9	199
SCLEROMITRION, Wight	٥.	- galericulata , Linn	ğ	199
et Arn 8	373	- macrantha, Fisch	9	200
SCLEROPTERIS, Scheidw. 12	178	SCUTELLARINE E,		
SCLEROSCIADIUM, Koch 8	138	Benth.	9	165
SCLEROTHAMNUS, R. Br. 1	152		ei	198
Scieroxylon, Willd 9	374	SCUTIA, Commers	2	439
• • • • • • • • •	3			

·.	<b>Vol.</b>	Pag.	ſ	Vol.	Pag.
SCUTULA, Lour	4	275	Sedum respestre, D. C	5	98
- umbellata, Lour	4	<b>27</b> 6	- rupestre, Smith	5	98
SCYBALIUM, Schottet Endl.	10	550	- spurium, Bieberst	5	92
SCYPHANTHUS, Sweet	6	247	- Telephium, Linn	5	93
elegans Sweet.	6	247	- Telephium maximum,		
SCYPHIPHORA Gærtn.	8	377	Lino	5	93
SCYTALA, E. Mey	10	9	SEEZENIA, R. Br	2	306
Scytalia, Gærin	3	40	SEGUIERIA, Linn	5	241
- chinensis, Gærin.	3	61	SEIDLIA, Kost	13	308
— trijuga, Juss	3	65	- lanceolata, Kost	13	308
SEAFORTHIA, R. Br	12	71	Selaginaceæ, Lindl	9	244
ptychosperma, Mart.	12	72	SELAGINEÆ , Juss.	9	243
SEBÆA, R. Br	9	5 19	SELAGO, Linu.	9	245
	2	488	SELENIA, Nutt.	6	324
Sebestena, Gærtn	9	<b>32</b>	SELENOCARPÆA, D. C.	6	324
- officinalis, Gærtn.	9	45	SELINUM, Hoffm	8	134
SECALE Linn.	13	242	- Anethum, Roth	8	160
- cereale, Linn	13 -	243	- Archangelica, Link.	8	155
SECAMONE, R. Br	8	543	- Imperatoria, Crantz.	8	166
- egyptiaca, R. Br	8	544	- Pastinaca, Crantz	8	168
- Alpini, R. et S	8	544	- Peucedanum, Roth.	8	164
SECAMONE &, Endl.	8	538	SELLIERA, CAV	9	584
, <u></u> ,	et	543	SELLOA, Kunth	10	17
SECHIUM, P. Br	6	228	SEMECARPUS, Linn. fil	2	189
edule, Swartz	6	228	- Anacardium, Linn.fil.	2	191
SECURIDACA Linn	7	148	- angustifolius, D. C	2	190
- divaricata, Noes et			- latifolius, D. C	2	191
Mart	7	149	Semiflosculosæ, Tourn	10	_5
tomentosa, Alst	7	149	Sempervivæ, Joss.	5	71
- virgata, Swartz	7	149	SEMPERVIVUM, Linn	5	99
SECURIGERA, D. C.	1	155	- arachnoideum, Linn.	5	105
Securilla Pers	1	155	— arboreum, D. C	5	102
SECURINEGA, Juss.	2	486	- canariense, Linn	. 5	103
SEDGWICKIA Griff	8	77	- glutinosum, Hort. Kew		101
SEDUM Linn	5	90	- hirtum, Linn	5 5	106 105
— acre, Linn	5	97	- montanum, Linn.	-	103
- Aizoon, Linn	5	90	- Smithii, Sims	5 5	106
— album, Linn	5	96	- soboliferum, Sims tabulæforme, Haw	5	102
- altaicum, Bess	5	91	- tectorum, Linn	5	104
- altissimum, Poir.	5 5	98 95	- tortuosum Hort. Kew.	5	100
— Anacampseros, Linn. — anopetalum, D. C.	5	99	- urbicum, Lindl	5	1()2
- Cotyledon, Jacq	5	89	- villosum, Haw	5	101
- dasyphyllum, Linn.	5	96	SENACIA, Commers.	2	414
Eversii, Ledeb	5	94	SENEBIERA, Poir	6	326
- glaucum, Engl. Bot.	5	97	Coronopus, Poir,	6	579
- hybridum, Willd.	5	91	SENECILLIS Gærtn.	10	53
- latifolium, Bertol.	5	93	SENECIO, Tourn	10	32
- oppositifolium , Sims.	5	91	- elegans, Linn	10	272
- populifolium, Linn	5	92	- grandiflorus, Berg.	10	273
- reflexom, Linn	5	98	- Jacobæa, Linn	10	272
- Rhodiola, D. C	8	94	— lilacinus, Schrad	10	273

. Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Senecio venustus, Hort.		Seris, Willd	10	35
Kew 10	273	SERISSA, Commers	8	468
20110		- fœtida, Commers	8	468
SENECIONEÆ, Cass. 10	31	SERJANIA, Plum	3	43
et	268	- caracassana, Willd	3	45
SENECIONEÆ-DORO-	74	- elegans, Cambess	3	45
NICEÆ, Cass 10	31	- lethalis, A. Saint-Hil.	3	46
CENTROLONE & OTHON	269	- noxia, Cambess	3	46
SENECIONEÆ-OTHON- NEÆ Cass	32	- paniculata, Kunth	3	44
NEÆ, Cass 10	273	- triternata, Willd	3	46
SENECIONEÆ-PROTO-	213	- velutina, Cambess	3	45
	32	Serpentaria, Reichb	10	562
TYPÆ, Cass 10 et	271	SERPICULA, Linn	4	443
Senecionideo-Anthemideo,		Serpicula, Roxb	12	4
Less 10	22	SERPYLLUM, Benth	9	191
Senecionidea - Flaverica ,		Serræa, Spreng	5	343
Less 10	16	SERRATULA, Linu	10	82
Senecionidea-Gnaphaliea,		- arvensis, Linn	10	95
Less 10	25	- elegans, Hort. Kew.	10	293
Senecionidea-Heleniea, Less. 10	16	- novæboracensis, Linn.	10	297
Senecionidem-Helianthem,		— præalta, Lion	10	297 294
Less 10	16	- scariosa, Liun	10	
Sonecionidea-Melampodi -		- squarrosa, Linn	10 10	293 82
nea, Less 10	16	— tinctoria, Linn	11	02 11
Senecionidea-Senecionea,		SERRONIA, Gaudich	10	416
Less 10	31	SERRURIA, R. Br	10	416
Senecionidea - Tagelinea,		- glomerata, R. Br	10	417
Less 10	15	- pedunculata, R. Br	10	417
SENEGA, Spach 7	128	- phylicoides, R. Br.	10	417
- officinalis, Spach 7	129	- pinnata, R. Br	10	416
Senkenbergia, Flor. Wetter. 7	325	SERSALISIA, R. Br	9	384
- ruderalis, Flor. Wetter. 7	551	SERTURNERA, Mart	5	266
SENNA, Tourn 1	114	- glauca, Mart	5	266
SENBA, Cavad 3	343	- iresinoides, Mart	5	267
Senræa, Cavan 3	343	SESAMEÆ, D. C.	•	919
SEPTAS, Lind 5	73		9	248
— capensis, Linn 5	73 73	Sesamella, Reichb	7	96 、
— globuliflora, Sims 5 — Umbella, Haw 5	73	Sesamum, Linn	9	253 253
	177			253 253
SEBAPHYTA, F. et M 12 SEBAPIAS, Linn 12	180	— orientale, Linn — sativum, Spach	9	253
Serapias, Pers 12	181	SESBANIA, Pers	1	262
SERGILUS, Cass 10	29	- ægyptiaca, Pers	i	262
SERICOCARPUS, Nees 10	30	— cannabina, Pers	1	263
Seridia, Cass 10	11	- coccinea, Poir	1	265
SERINGIA, Gay 3	495	- grandiflora, Poir	1	265
- platyphylla, Gay 3	495	- picta, Pers	1	263
Seringia, Spreng	404	SESELI, Linn	8	138
SERINIA, Raf 10	40	- Egopodium, Scop	8	195
SERIOLA, Lina 10	7	- graveolens, Scop	8	184
SERIPHIUM, Coss 10	26	- Meum, Scop	8	202
SERIS, Less 10	35	- selinoides, Jacq	8	214
*		-		

777	-	TT-K	T-2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -	
	Vol.	Pag.	¥ol.	Pag.
dian't we mark	_		_	-
SESELINEÆ, Tausch	8	138	Sida dioica, Cav 3	400
	et	203	— grandistora, Poir 3	<u></u> 407
SESLEBIA, Ard	13	164	— grandifolia, Willd 3	405
SESSEA, R. et P	9	58	- malacophylla, Link et	
Sestochilus, Kuhl. et Hass.	12	176	Oito 3	368
SESUVIUM, Ling	5	109	- malvæflora, D. C 3	400
	13	187	- mollis, Orteg 3	405
SETARIA, Beauv	- 1	-	. ,	
— germanica, Beauv	13	187	- mollissima, Cav 3	406
— italica, Beauv	13	187	— Napæa, Cav 3	<b>399</b>
- italica, Kunth	13	187	- nudistora, L'herit 3	404
SETHIA, Kunth	. 3	74	- paniculate, Linn 3	399
SEUBERTIA, Kunth	12	255	- periplocæfolia, Linn. 3	404
SEUTERA, Reichb	8	539	— peruviana, Cav 3	407
SEYMERIA, Pursh	9	271	— pulchella, Bonpl 3	404
	_		- pwicheria, Doupi	
SEYMOURIA, Sweet	3	322	- stellata, Cav 3	404
SHALLONIUM, Raf	9.		SIDERITIS, Linn 9	166
SHAWIA, Forst	10	40	Siderodendron, Schreb. 8	436
SHEFFIELDIA, Forst	9	343	- ferreum, Lamk 8	437
SHEPHERDIA, Nott	10	454	- triflorum, Vahl 8	437
SHERARDIA, Dill	8	378	Sideroxyloides ferreum, Jacq. 8	437
Shetti, Hort. Malab	8	441	SIDEROXYLON, Line 9	384
	13	303		-
Shorea, Roxb			- chrysophylloides, Mich. 9	389
— laccifera, Hayn	13	311	— lycioides, Linn 9	388
- robusta, Roth	13	311	— tenax, Linn 9	389
- robusta, Roxb	13	310	Siebera, Gay 10	8
- Talura, Roxb	15	311	Siebera, Reichb 8	138
- Tumbugaja, Roads .	13	311	SIEBERA, Schrad 5	205
Shoreaces, Roxb	13	301	1 0/-1 0	179
Shuteria, Choisy	9	94	0	22
	•	34		
SIAGONANTHUS, Peep. et			Sieglingia, Bernh 13	163
Endl	12	177	SIEVERSIA, Willd 1	453
SIBBALDIA, Lion	1	453	Sigillaria, Raf 12	210
SIBIA, D. C	4	439	Silaus, Bess 8	139
SIBTHORPIA, Linn	9	270	- pratensis, Bess 8	214
Sibthorpiacea, Don	9	264	SILENE, Linn 5	178
Siburatia, Petit-Thou	9	375	- acaulis, Linn 5	177
	2	398		
Sicelium, P. Br			- alpestris, Jacq 5	189
SICKINGIA, Willd	. 8	378	- Armeria, Linn 5	186
Sickmannia, Nees	13	144	- Atocion, Murr 5	187
SICYDIUM, Schlechtend	6	188	- bicolor, Reichb 5	188
Sicyos, Linn	6	229	- bipartita, Desf 5	193
angulatus, Linn	6	250	- caspica, Pers 5	180
- edulis, Swartz	6	228	- chloræfolia, Smith 5	190
SIDA, (Linn.) Kunth	3	397		194
	_	: 1		
— Abutilon, Linn	3	405	- compacta, Bieberst 5	186
— alba, Cav	3	398	- fabaria, Hort. Kew. 5	175
- arborea, Linn. fil	3	406	- fimbriata, Sims 5	174
- atrosanguinea, Jacq	3	399	- fruticosa, Linn 5	180
- canariensis, Willd	5	598	- gigantea, Linn 5	183
- capillaris, Cay	3	399	- Gypsophila, Desf 5	181
- cistiflora, L'herit	5	406		
		•	- hispanica, Jacq 5	193
- cristata, Bot. Mag	3	402	- hispida, Desf 5	194
- cristata, Willd	3	402	l — incarnata, Lodd 5	179

## TADLE LATIES.

V	a)	Dag	i Vol	Dem
		Pag.	1	. Pag.
Silene inflata, Smith	5	176	Silphium selidaginoides,	400
- infracta, W. et K.	5	185	Linn 10	
- italica, Line	5	184	- spicatum, Poir 10	
	5	185	- terebinthinaceum, Linn.10	
	5	182	- ternatifolium, Mich. 10	
- maritima, With	5	176	- ternatum, Desf 10	
— moscipula, Linn	5	187	- ternatum, Retz 10	
	5	194	- trifoliatum, Linn 10	
Section 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	5	184	SILYBUM, Gærin 10	_
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	5	185	- maculatum, Moench 10	
	5	194	- Marianum, Gærtn 10	7.5
A COURT OF THE PARTY OF THE PAR	5	187	SIMABA, Aubl 2	
- ornata, Hort. Kew.	5	191	- ferruginea, A. St-Hil. 9	
	5	184	- floribunda, A. St-Hil. 9	
	5	194	— guianensis, Aubl	
- pensylvanica, Mich	5	179	- suaveolens, A. St-Hil. 2	
- picta, Pers	5	188	SIMAROUBA, Aubl 9	
- pilosa, Schoush	5	194	— amara, Aubl 2	-,-
- pusilla, W. et K	5	189	- excelsa, D. C	
- quadridentata, D. C.	5	189	- officinalis, D. C	
- quadrifida, Linn	5	189	- versicolor, A. St-Hil. 2	
- ramosissima, Pers	5	181	SIMBLOCLINE, D. C. 10	
- regia, Sims	5	178	Simbuleta, Forsk	
Company of the compan	5	190	SIMETHIS, Kunth 12	
	5	194	- bicolor, Kunth 12	
	5	192	Simira, Aubl	
	5	181	Palicourea, Aubl. 8	,
The state of the s	5	174	SIMOCHELLUS, Kloiz 9	
	5	182	Simsia, Pers	
	5	176	Simeia, R. Br 10	_
	5	192	Sinapidendron, Lowe. 6	
	5	193	SINAPIS, (Linn.) Spach 6	
	5	191	- alba, Linn 6	
	5	179	- Allionii, Jacq 6	
SILENEÆ, Bartl	5	145	- apula, Ten 6	
SILENOPHYLLUM, Griseb.	9	9	- arvensis, Linn 6	345
	8	136	— dissecta, Lag 6	
	8	136	- elongata, Spach 6	
OFF TOYIT OO TO	6	324	- erucoides, Linn. 6	382
	et	455	- flexuosa, Lamk. 6	352
	6	306	- foliosa, Willd 6	350
	6	307	- hispida, Schousb. 6	352
	6	308	- Kaber, D. C 6	346
	_		— lavigata, Burm. 6	377
	6	323	- nigra, Linn	577
Marian Carlo Control	) i	343	- orientalis, Linn. 6	346
48.8 (C) - 10.5 (C) - 17.5		25	- orientalis, Schk 6	345
		124	- retrohirsuta, Bess. 6	346
The state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the s	_	126	- torulosa, Pers 6	377
The second secon		126 126	- turgida, Delile 6	546
ACCESS OF THE PARTY OF THE PART	0	120 125	- turgida, Pers 6	377
	-		- villosa , Mérat	377
- perfoliatum, Linn, 1	U	126	SINAPISTRUM, Spach 6	343

V	ol.	Pag.	i	Vol.	Pag.
Sinapistrum arvense, Spach.	6	345	Sisymbrium pyrenaicum,		
- arvense brevirostre,	•	0.0	Lion	6	508
Spach	6	346	- riparium, Wallr.	6	510
- arvense longirostre,			- Roripa, Scop	6	510
Spach	6	346	- Sinapis, Burm	6	429
— arvense turgidum ,	_		- terrestre, With	6	506
Spach	Ģ	346	- Walteri, Elliott	6	506
- arvense vulgare, Spach.	6	345	- vulgare, Pers	6	425
SINGANA, Aubl	5 6	308 296	SISYRINCHIUM, Linn.	13.	. 11
SINNINGIA, Nocs	9	258	Bermudiana Linn,	13 13	12 12
SIPANEA, Aubl	8	373	- iridioides, Bot. Mag. - striatum, Smith	13	12
SIPHANTHEBA, Pohl	4	225	Sisyrinchium Tourn.	13	3
- cordata, Pobl	4	223	Sitanion, Raf.	13	165
- subtilis, Pohl	4	225	Sitodium, Banks.	11	38
- tenera, Pohl	4	225	cauliflorum, Gærtn	11	71
Siphisia, Raf	10	<b>562</b>	SIUM, Linn.	8	200
	10	<b>562</b>	- Amomum, D. C	8	192
SIPHOCAMPYLUS, Pobl	9	572	- Apium, Roth	8	184
Siphonanthus, Linn.	9	226	- aromaticum, Lamk	8	192
SIPHONIA, Rich.	2	516	- Bulbocastanum, Spren	ıg. 8	194
- brasiliensis, Kunth.	2	518	— Cicuta, Vest	8	190
- Cahuchu, Willd.	2	517	- Silaus, Roth	8	214
- elastica, Pers.	2	518 562	— Sisarum, Linn	8	200
	10 9	272	SKIMMIA, Thunb.	. 2	422
SIPHONOSTEGIA, Benth.	10	460	SKINNERA, Forst.	4	339
Sisarum, Adans	8	138	Skinneria, Choisy.	.9	94
Sison Linn.	8	191	SKIRROPHORUS, D. C	10	26
- Amomam , Linn	8	191	Slateria, Desv. SLEVOGTIA, Reichb	<b>12</b> 9	210 4
- Anisum , Spreng	8	199	SLOANEA, Linn	4	37
- Podagraria , Spreng	8	195	- dentata, Linn	4	37
SISYRANTHUS, E. Mey.	8	540	- grandiflora, Smith.	4	37
SISYMBRELLA, Spach	6	422	- sinemariensis, Aubl.	4	37
- aspera, Spach	6	426	SMEATHMANNIA Banks.	6	257
- sylvestris, Spach	6	425	Smegmadermos, R. et P.	1	429
SISYMBRIUM, Linn	6	323	- emarginatus, R. et P.	. 1	449
- Alliaria, Scop	6	415	Smelowskia, C. A. Mey	6	325
- amphibium, Linn	6	510	Smilaces, Endl	12	208
- apetalum, Desf	6	429	Smilaceæ, Lindl	12	208
- apetalum, Lour	6	429 510	SMILACEÆ, R. Br.	12	208
- aquaticum, Pohl aquaticum, Wallr	6 6	510	Smilacea Vent.	12	208
- asperum, Ling	6	426	SMILACINA Desf.	12	214
atrovirens, Horn.	6	429	racemosa, Desf.	12	215
- barbareæfolium, Delile.	6	506	SMILAX, Tourn.	12	225
- dubium, Pers	6	429	- aspera, Linn	12	226
- indicum, Linn	6	429	- brasiliensis, Spreng.	12	227
- islandicum, Flor. Dan.	6	506	- China, Linn	12	227
- lippizense, Wulff.	6	508	- glauca, Mich	12	226
- Nasturtium, Linn.	6	432	- Japicanga, Griseb	12	227
- officinale, Scop	6,	435	- officinalis, Kunth.	12	227
palustre, Leyss	6	506	- Pseudo-china, Linn.	12	227

d	4	۸	4	L
и	и	1	У	r
٠		u	v	L

<b>V</b> o	l. Pag.	1	₹ol.	Pag
Bmilax Sarsaparilla ; Linn. 19	3 226	Soldanella sipina, Linn.	9	348
- Sarsaparilla, Walt 19		- alpina, Schmidt	9	548
- siphylitica, Griseb 19		- alpina melfor, Clus	9	348
- syringoides, Griseb 19		- Clusii, Bot. Cab	9	349
bjgob, a	294	- Clusii, Sims	9	348
- sensitiva, Ait		- minima, Hopp	9	349
Smithia, Gmel		- montana, Willid	9	348
SMYRNIUM, Linn		- pusilla, Baumg	9	349
- heterophyllum, Monch.	3 192	SOLBA, Spreng	5	497
- Olusatrum, Linn		Soleirolia, Gandich.	11	25
SOBOLEWSKYA, Bieberst.	3 326	Solena, Lour	6	187
SOBRALIA, R. et P 19	182	Solena, Willd	8	372
Sobreyra, R. et P 10	22	- heterophylla, Lour	8	228
Soccus, Rumph 11	38	- longiflora, Willd	8	407
- arboreus, Rumph 11	1 72	Solenandria, Beauv	9	444
Sodada, Forsk	296	SOLENANTHUS, Ledeb	9	30
SOGALGINA, Cass 10	17	SOLENOGYNE, Cass	10	31
SoJA, Mœnch 1	328	Solenopsis, Presl	9	572
- hispida, Mænch 1	328	Solenostemma, Hayn	8	546
COT IN LON TO -	54	- officinale, Hayn	8	547
		Solenostemon, Schum	9	162
200	9 54	Solenostigma , Endl	11	98
Solandra, Linn. fil 8		Solenotinus, D. C	8	305
Solandra, Murr 3		SOLIDAGO, Linn	10	226
SOLANDRA, Swartz 9		- alpestris, Willd	10	233
- grandiflora, Swartz 9		— arenaria, Horn	10	233
- longiflora, Tuss 9		- arguta, Hort. Kew	10	229
SOLANEÆ, Endl 9	57	- aspera, Hort. Kew	10	229
et		— axillaris, Pursh	10	230
Solanum, Linn 9	77	- bicolor, Linn	10	254
- atriplicifolium, Desp. 9		— cæsia, Lion	10	230
- Dulcamara, Linn 9	79	- cambrica, Hort. Kew.	10	253
- esculentum, Dunal 9		— canadensis, Linn	10	228
- flavum, Kit 9		- flexicaulis, Lion fragrans, Willd	10	233
- guineense, Lamk 9	_	- fragrans, Willd	10	228
- humile, Bernh 9		- gigantea, Willd	10	228
- littorule, Raab 9			10	228
- luteum, Mill 9		- gracilis , Poir	10	250
- Lycopersicum, Linn. 9	82	grandiflora, Desf	10	232
- melanocerasum, Willd. 9	78	- hirta, Willd	10	232
- Melongena, Linn 9	80	- lævigata, Hort. Kew.	10	228
- miniatum, Bernh 9	78	- limonifolia, Pers	10	231
- nigrum, Linn 9	78	- lithospermifolia, Willd.	10	231
- ochroleucum, Dunal. 9	78	- littoralis, Savi	10	233
- ovigerum, Dunal 9	80	- livida, Willd	10	230
- Pseudo capsicum, Linn. 9	77		10	231
- Pseudo-lycopersicum,		- minor, Pers	10	233
Jacq 9	82			233
- rubrum, Mill 9	78		10	233
- rupestre, Schmidt 9	79	— nutans, Desf		<b>2</b> 28
- tuberosum, Linn 9	81			227
- villosum, Lamk 9	78	- patula, Mühlenb		230
Soldanella, Tourn 9	347	- rigida, Linn	10	232
		•		

102				
The second second	₹òĭ.	Pag.	▼oh. Pa(	j.
Selidago Schraders, D. C.	10	230	Sorbus domestics , Linn. 2 9	7
- sempervirens, Linn.	10	229		
- stricta ort Kew.	10	230	— feliolosa, Wallich	é
		233	- hybrida, Linn	-
- Virgi Linn	10			
- virgat lich	10	230		
um sulgar s, Lamk	10	933	- microcarpa, Pursh. 2 3	
SOLIVÆA, R. et P	40	. 23	- nivea, Hortor 2 109	
BOLLYA, Linut.	2	415	- seandica, Fries 2 99	
- heterophy la, Lindl	2	415	- torminalis, Crantz 2 10	ľ
Bolori, Adans	:1	157	— vestita, Lodd 2 10	;
Bommya, Bory	10	299	Sorghum, Pers 13 255	
SOMMERA, Schlechteni	4	378	- bicolor, Willd 15 256	,
Sommerfeltia, Less	10	31	— bicolor, Willd 13 256 — cernuum, Willd 13 257	
Sonchus, Linn.	ĝó	43	nigrum R et \$. 13 256	:
- aper, Blackw	10	44	secobaratum Dave 43 937	1
- ofliatus, Lamk	10	44	- vulgare, Pers 13 256	i
A 11 XX7 11	10	44	- vulgare bicolor, Pers. 13 256	
www.ii.i	10	44	SORINDEIA, Petit-Thou. 2 24	
				•
— levis, Blacky	10	44	- madagascariensis ,	Ł
- oferaceus, Linn	40	44	Petit-Thod	
spinosus, Lamk	40	44	SOROCEA, A. Saint-Hil. 41	
Soncorns, Rumph.	12	161	SOROCEPHALUS, R. Br 10 49	
SONNERATIA, Linu. fil	4	149	- imbricams, R. Br 10 419	
- agipla, Ling, fil	4	149	- lanatus, R. Br 40 419	
- elba, Smith	4	150	Soulamea, Lamk 7 152	-
Sonninia, Reichb	8	559	- amara, Lamk 7 159	
SOPHORA, Linn	1	160	Soulangia, Brongs 2 471	ı
- alopecuroides, Linn.	.1	161	- axillaris, Brongn 2 472	į
- australis, Bot. Mag.	1	166	- buxifolia, Ricongn 2 473	6
- capensis, Linn	. 1	163	- cordata, Brongn 2 473	
- japonica, Linn	1	160	- oleæfolia, Brongn 2 472	
- juncea, Schrad, .	1	176	- paniculata, Brongn 2 473	
- lupinoides, Pallas.	1	165	- rebra, Lindl 2 472	
	1	162		
- microphylla, Ait.	i	161		
- pendula, Hortor.	1			
- sericea, Andr	_	<b>168</b>	— Aubletija B. W.G. Mey. 6 130	
- tetraptera, Ait,	1	162	- guiangneis, Aubl 6 130	
telraptera , Linn.	1	162	Southwellia, Sal	
- linctoria, Linn.	1	166	- Balanghas, Linn 3 508	
SOPHORE E, D. C.	4	152	- cordifolia, Cav 3 509	
277 000	O.	158	— nebilis, Sal	•
SOPHRONANTHE, Benth.	. 9	269	- Roxburghiana, Wallich. 3 508	,
SOPHRONIA , Lightenst	13	.4	- precolata, Smith 3 509	1
SOPHRONITIS, Lindl	12	177	- versicolor, Wallich 3 510	•
SOPURIA, Hamilt	9	271	SOWERBEA, Smith 42 256	
Scranthe, Sal	10	400		
Soranthus, Ledeb	- <u>8</u>	139	Soveria, Monn	
SORBABIA, Ser	1	442	— febrifuga, Jusa. fil 3 169	
	2	91		
Sorbus, Linn.				
- americana, Pursh	2	95	Spendoncea, Dest. 1 88 — tamarindi folia. Dest. 1 108	
- Aucuparia, Linn	2	93		
- Aucuparta, Mich	2	95	SPALLANEANIA, D. C 8 373	
corymbosa, Lodd	2	103 I	Spallanzania, Neck 4 106	į

Vol.	Pag.	Vol	<b>1,</b> 1	Pag.
Spallanzania , Pollini 1	453	SPECULARIA, Heist	9	558
SPANANTHE, Jacq 8	136		-	558
SPANIOPTILON, Loss 10	12			221
SPANOTRICHUM, E. Mey. 10	25			221
SPARAXIS, Ker 13	92			222
- anemonæflora, Sweet. 13	93		4	222
- bulbifera, Hort. Kew. 13	93		5	205
- grandiflora, Hort. Kew. 13	93		5	<b>219</b>
- Liliago, Sweet 13	93		5	219
- tricolor, Hort. Kew. 13	92		5	219
SPARGANIUM, Tourn 12	20		5	219
- erectum: a, Linn 12	21	SPERGULASTRUM , Mich.	5	205
- remosum, Huds 12	21		8	540
Sparganophorus, Mich 10	37	SPERMACOCE, Linn	8	464
Sparganophorus, Vaill. 10	39		8	465
SPARMANNIA, Thunb 4	5		8	467
- africana, Linn. fil 4	6	- Poaya, A. Saint-Hil.	8	464
SPARTIANTHUS, Link 1	199	Spermacoce, Neck	8	377
— junceus, Link 1	199	SPERMACOCEÆ, Cham.		
SPARTINA, Schreb 13	162	et Schlecht	8	377
SPARTIUM, (Linn.) Reichb. 4	204		eŁ	462
- album, Desf 1	202		8	140
- fetox, Desf 1	204		8	133
- junceum, Linn 1	199		3	263
- linifolium, Desf 1	201		3	146
- monospermum, Linn. 1	202		Q	25
- multiflorum, Willd 1	202	February 1997 (1997) 1997 (1997) 1997 (1997) 1997 (1997) 1997 (1997) 1997 (1997) 1997 (1997) 1997 (1997) 1997	9	166
- purgans, Linn 1	202	SPHÆRALCEA, Juss. fil.	3	351
- radiatum, Linn 1	201		5	352
scoparium, Linn 1	205		3	553
Scorpius, Linn 1	204		5	352
SPARTOTHAMNUS, Conningh.9	247		3	354
SPATELLA, Sal 10	400	- miniata, Cay	3	353
SPATHANDRA, Guill. et Perr. 4	272		3	353
corulea, Guill. et Perr. 4	273		3	351
SPATHANTHUS, Desv 13	134 232		9	572
SPATHELIA, Linn 2	233		10	.29
Spathestigma, Hook. et Arn. 9	269		22	<b>422</b> <b>46</b> 0
SPATHICARPA, Hook, 12	40		10 10	34
SPATHICARPEÆ, Schott.12	40		13	140
SPATHIPHYLLUM, Schott. 12	33		1	152
SPATHIUM, Lour, 11	6	The second secon	ιô	23
- chinense, Lour 11	7	SPHÆROPHYSA, D. C	1	154
- crispum, Thunb 11	7	Spherospora imbricata,	•	101
- microphyllum, Roxb. 11	8		13.	77
SPATHODEA, Beauv 9	130		8	_ 6
SPATHOGLOTTIS, Bl 12	176		12	405
SPATHULA, Tausch 15	23	SPHEROTHECA, Cham	ē	269
SPATHULARIA, A. Saint-Hil. 5	522	SPHALLEROCARRUS , Bess.	Š	138
- longifolia, A. Saint-Hil. 5	522	SPHENANDRA, Benth	ğ	270
Spathynema, Raf 12	33	Sphenocarpus, Rich	À	296
SPECKLINIA, Lindl 12	175		10	25
		•	-	- 4

	Vol	. Pag.	Vol. Pag.
Sphenopus, Trin	13	164	Spirae media, Host 1 453
SPHENOTOMA, R. Br	9		- ohlongifulia, W. et K. 1 455
Sphondylium, Tourn	8	136	- obovata, Willd 1 435
- Branen, Scop	8	171	- opulifolia, Linn 4 431
- Branca-ursina , Hoffa	1. 8	171	- palmata, Linn 1 445
Sphondylococcum, Mitch.	9	227	- palmata, Pallas 1 446
SPHYROSPERMIUM, Pepp.			- paniculata, Genel 1 441
et Endl	9	522	- salicifolia, Linn 1 440
Spicittaria, A. Rich	8	373	- sorbifolia, Linn 1 442
SPICULEA, Lindi	12	182	- thalictroides, Pallas. 1 456
SPIELMANNIA, Med	9	227	- tomentosa, Linn 1 441
SPIGELIA, Linn	9	7	- trifoliala, Linn 1 418
Spigeliacem, Mart	9	7	- trilobata, Pallas 1 454
SPILACRON, Cass	10	11	- Ulmaria, Linn 1 444
SPILANTHES, Jacq	10	156	- ulmifolia, Scop 4 452
— fusca, Desf	10	137	- vaccinifolia, Don 1 459
— oleracea, Jacq	10	137	SPIRÆACEÆ, Lois. 1 427
SPINACIA, Linn	5	286	
- inermis, Mænch	5	287	Spiralepis, Don 10 26
- oleracea: α, Linn	5	287	SPIRANTHERA, A. StHil. 2 347
- oleracea : β, Linn	5	287	- odoratissima, A. Saint- Hil 2 348
- spinosa, Moench	5	287	
SPINIFEX, Linn	13	159	CDIDADIA Con
SPIRACANTHA, Kunth	10	40	
SPIRADICLIS, Bl	8	373	SPIRONEMA, Lindl 13 122 SPIROSPERMUM, Petit-
SPIRABA, Linn	1	430	Then -
- acutifolia, Willd	1	436	Spirostylis, Presl 8 234
- alba, Ehrh	1	441	SPITZELIA, Schultz 40 6
- alpina, Pallas - alpina, Willd	1	437 434	Spixia, Schrank 10 39
- altaica, Pallas ,	1	442	Spodiopogon, Trin 13 167
- ariæfolia, Smith	i	432	SPONDIACEÆ, Kunth. 2 186
- Aruncus, Linn	1	443	et 204
- bella, Sims	1	438	Spondias, Linn 2 204
- betulæfolia, Wats	1	438	- amara, Lamk. 9 906
- canescens, Don	1	439	- Birrea, Guill, et Perr 9 907
- capitata, Pursh	1	439	- Cirouelia, Toss 2 204
- carpinifolia, Willd	1	440	— cytherea, Sonn
- chamædryfolia, Jacq.	1	452	- dulcis, Forst. 9 909
- chamædryfolia, Linn.	1	433	- lutea, Linn 2 205
- corymbosa, Raf	1	468	- mangifera, Pers 2 206
- crenata, Willd	1	435	- microcarpa, Guill. et
- decumbens, Koch	1	437	Perr 2 207
- discolor, Pursh	1	452	- Mombin, Jacq 2 205
— Filipendula, Linn — flexuosa, Fisch	1	446	- Myrobalanus, Jacq. 2 204
- flexuosa, Reichb	1	434 437	- Myrobalanus, Linn. 2 205
- hypericifolia, Linn.	1	436	- purpurea, Linn 2 204
- incana, W. et K	i	454	SPONDYLANTHA, Presl. 4 557
- incisa, Hortor	i	453	SPONIA Commons Nees. 10 30
- kaıntchatica, Pallas.	1	446	SPONIA, Commers
- lævigata, Linn	1	442	ADDRESS Hark
- lobata, Murr	1	445	- Commenciacion & TT - T
-		•	— /от высывана, дого 12 417

TABLE LATINE.					
	Vol.	Pag.	•	Vol.	Pag.
SPRENGELIA, Smith	9	434	Statice Armeria, Linu	10	343
Squamaria, Hall	9	261	- cuneata, Smith	10	351
STAAVIA, Thunb	2	479	- clongata, Hoffm	10	343
- glutingsa . Thunb	2	480	- latifolia, Smith	10	346
- radiata, Thunb	2	480	- Limonium , Lion	10	345
STABEROHA, Kunth	13	159	- linearifilia . Lois	10	3 <b>43</b>
STACHYANTHUS, D. C	10	39	- maritima, Willd	10	543
STACHYDEÆ, Benth.	9	166	- monopetala, Linn	10	341
,	eL	204	- mucronata Linn	10	351
STACHYTARPHETA, Vahl.	9	227	- oleæfolia, Pourr	10	348
STACKHOUSEÆ,			- Pseudo - Limonium,	40	~ . #
R. Br.	2	539	Reichb	10 10	345 346
STACKHOUSIA, Smith.	2	540	— scoparia, Pallas — serotina, Reichb	10	345
Stadmannia Lamk.	5	40	- sinuata, Linn	10	349
- oppositifolia, Poir	3	59	- speciosa, Linn	10	347
- Sideroxylon, D. C	3	59	- tatarica Linn	10	347
STÆRELINA D. C.	10	10	- Thouini Viv	10	350
Stæhetina, Hall	9	272	- trigonoides Pallas.	10	350
STÆLIA, Cham	8	377	- ripteris Delile,	10	350
STALAGMITES, Murr	5	326	Statice Tourn	10	334
acida, Camb	5	328	STATICEÆ, Baril	10	334
- cambogioides, Murr.	5	327	_	et	340
- dulcis Camb.	<b>5</b> .	328	STAUNTONIA, D. C	8	7
- avanensis Bl.	5	328	STAURACANTHUS, Link.	1	153
- pictoria, Roxb	5	527	STAURANTHERA, Benth.	9	257
STANHOPEA, Hook	12	177	STAUROGLOTTIS, Schauer.	12	179
STANLEYA, Nutt	6	296	STAUROGYNE Wallich.	9	147
Stapelia, Haw	8	540	STECHMANNIA, D. C	10	10
STAPELIA, Linn	8	559	STEENHAMMERA Reichb.	9	42 42
- divaricata, Mass	8	561	Steffensia. Kunth.	11	11
- grandiflora, Mass	8	560	Stegia, Med	3	358
- hirsuta, Linn	8	560	— Lavatera, D. C	3	358
— incarnata, Haw — variegata, Linn	8	561 562	STEGONOTUS Cass	10	14
- verrucosa, Mass	8	561	Stegosia Lour.	13	166
STAPHYLBA, Linn	2	394	STEIRACTIS D. C	10	29
- pinnata, Linn	2	595	STEIROGLOSSA, D. C	10	24
- trifoliata, Lina	2	596	Stelephorus, Adans	13	159
STAPHYLEACEÆ,	_		STELIS Swartz.	12	175
		~~~	STELLARIA Linn	5	206
D. C	2	393	- Holostea Linn	5	208
Staphylodendron, Tourn.  — pinnalum, Scop	2 2	394 395	med a Vill.	. 5	207
STAPHYSAGRIA, Spach.	. 7	347	- nemorum, Linn.	. 5	207
- brevipes , Spach	7	350	Stellaris Scilla Moench.	12	314 378
- macrosperma , Spach.	7	348	STELLATÆ, Linn	8 et	469
- Requienii, Spach	. 7	351	STELLERA, Linn	10	456
Starkea, Willd	10	38	STEMMACANTHA, Cass.	10	12
Starkia, Juss	10	58	STEMMATOSIPHUM . Pohl.	3	181
STATICE, Linn	10	544	Stemmatospermum, Beauv.	13	165
- ægyptiaca, Pers	10	550	- verticillalum, Beauv.	15	224
- aluta, Willd	10	550	STEMMODONTIA, Cars	10	21
•			•		

. Vol.	Pag.	ı Vol.	Pag.
STEMODIA, Linn 9	269	Sterculia fœtida, Linn 3	504
STEMONURUS, Bl 10	460	- Helicteres, Pers 3	505
127 : et 13	263	- Ivira Swartz 3	505
STRMOPTERA, Miers 13	119	— macrophylla, Yent 3	516 501
STENACTIS, Cass 10	240	- monosperma, Vent 3	501
→ glabella, Nutt 10	241	- nobilis, Smith 3	507
- glauca, Nees 10	240	- platanifolia, Linn 3	516
- speciose, Lindl 10	242	— populifolia, D. C 3	315
STENANDRIUM, Nees Q	144	- populifolia, Roxb 3	515
STENANTHERA, R. Br 9	435	— Roxburghiana, Wallich. 3	508
impinifolia, R. Br 9	435	- tomentosa, Guill. et Perr.3	512
STENANTHIUM, Asa Gray. 12	235	- urceolata, Smith 3	509
STENIA, Lindl 12	177	- urens, Roxb 3	313
STENOGARPUS, R. Br 40	402	- versicolor, Wallich 3	510
STRNOCHILUS, R. Br 9	247	STERCULIACEÆ,	
STENOCLINE, D. C 10 STENOCLOSSUM, Kupth. 12	26 176	Kunth 3	500
STENOGLOSSUM, Rubin. 12 STENOGLOTTIS, Lindl 12	180	Sterculieæ, D. C 3	500
STENOGYNE, Benth 9	167	STEREODERMA, Bl 8	258
Stemplepis, Cass 10	12	Stereospermum, Cham. 9	131
STENOLOBIUM, Don 9	131	Stereoxylon, R. et P 5	` <b>6</b>
Stenomesson, Herb 12	405	- resinosum, R. et P 5	32
STENOPETALUM, R. Br 6	325	- rubrum, R. et P 5	30
STENOPTERA, Presl 12	181	STERIGMA, D. C 6	322
STENORHYNCHUS, Rich. 12	180	Sterigmostemon, Bieberst. 6	322
STENOSIPHONIUM, Nees. 9	144	Steripha, Gærin 9	94
Stenospermum capitatum,		Steriphoma, Spreng 6	<b>29</b> 6
Sweet 4	138	Steris, Burm 9	105
STENOSTOMUM, Gærin. fil. 8	375	STERNBERGIA, W. et K. 12	410
STENOTAPHRUM, Trin 13	160	- colchiciflora, W. et K. 11	411
Stenotium, Presl 9	572	— lutea, Ker	414
- urens, Presl 9	574	Sternebergia, Herb 12	405
STEPHANANTHUS, Lehm. 10	39	Steude'ia, Mort 9	874
STEPHANIA, Lour 8 STEPHANIA, Willd 6	7 296	STEVENIA, Adams 6	323
STEPHANIA, Willd 6 Stephanium, Schreb 8	377	STEVENSIA, Poit 8	372
— guianense, Gmel 8	459		281 •00
STEPHANOCARPUS, Spach. 6	81		282 283
- monspeliensis, Spach. 6	82		282
STEPHANOCOMA, Less 10	14		283
Stephanopappus, Less 10	27		282
STEPHANOPHYSUM, Pobl. 9	144		283
STEPHANOTIS, Petit-Thou. 8	540		285
STERRECKIA, Schreb 6	296	- ivafolia, Willd 10	<b>2</b> 82
Sterebeckia, Schreb 5	308	- laxiflora, D. C 10	283
STERCELIA, Ling 3	504		284
— acuminata, Beauv 3	512		285
- alata, Roxb 3	502		282
- Balanghas, Linn 3	508		283
- Chicha, A. Saint-Hil.	506		281
- colorate, Roxh 3	517		281
- comosa, Wallich 3 - crinita. Cav 3	514 EOE	Constant C-	282
— crinita, Gay 3	505	STEWARTIA, Cay,	78

<b>V</b> ol.	Pag.		Vol.	Pag.
Stewartia virginica, Cav. 4	78.	Stravadium album , D. C.	101	400
STIFTIA, Mik 10	10	- rubrum , D. C	7	灪
STIGMANTHUS, Lour 8	375	STREBANTHUS, Raf	8	140
STIGMAROTA, Lour 6	133	Streblidia , Link	13	148
Stigmatanthus, R. et S 8	375	STRECKERA, Schultz	10	146
STIGMATOCOCCA , Wild. 9	58	STRELITZIA , Banks	12	143
STIGMATOPHYLLUM. Juss, fil.3	155	- augusta, Thunb	12	
- auriculatum, Juss, fil. 3	153	- Regina, Bot. Mag	12	
- ciliatum, Juse. fil 3	154	- Reginæ, Hort. Kew	12	133
- jatrophæfoliam, Juss. fil. 3	154	- ovata, Hort. Kew	12	144
- tomentosum, Juss. fil. 3	154	STREMPELIA, A. Rich	8	376
STILAGO, Ling 11	25	STREPHIUM, Schrad	13	160
Stilaginea, Agardh 11	25	STREPHODON, Ser	- 5	205
Stilbacea, Lindi 9	245	Strepsia, Nutt	19	398
STILBE, Linn 9	245	Streptachne, Kunth	15	161
Stilbinea, Kunth 9	245	STREPTACHNE, R. Br	13	161
STILLINGIA, Linn 2  — sebifera, Willd 2  — sylvatica, Willd 2	523	Streptanthera, Sweet	13	4
- sebifera, Willd 2	523	STREPTANTHUS, Nutt	18	323
- sylvatica, Willd 2	524	STREPTIUM, Roxb	ā	227
STILPHOGYNE, D. C 10	32	STREPTOCARPUS, Lindl.	9	257
STILPNOPAPPUS, Mart. 10 STILPNOPHYTUM, Less. 10	<del>5</del> 9 <del>2</del> 5	STREPTOCAULON, Wight		F70
	190	et Arn	47	538
STIPA, Linn	191	STREPTOGYNE, Beauv.	13	159
tenacissima, Linn 13	190	STREPTOPUS, Rich	12	165 235
STIPACE E, Kunth 13	160	Streptostachys, Beauv	13	160
et	189	STRIGA, Lour	9	276
STIPAGROSTIS, Nees	16 <del>1</del>	STRIGILIA: Cav.	9	417
STIPULARIA, Beauv. 8	378	STROBILANTHES, Bl	ğ	144
STIPULICIDA, Mich. 5	205	STROBOCALYX , Bl	10	30
STIPULICIDA, Mich. 5 STIRLINGIA, Endl. 10	401	STROBUS. Sweet	11	394
Stizolobium, Pers 1	337	Stræmia, Vahl	.6	236
- urens, Pers 1	337	STRONGYLOMA, D. C	10	
Stizolophus , Cass 10	11	STRONGYLOSPERMA, Less	. 10	74
STOBEA, Thunb 10	9	STROPHANTHUS , D. C	8	531
STORBE, Linn 10	26	- dichotomus, D. C	8	531
Stochas, Tourn 9	163	STROPHOPAPPUS, D. C	10	39
- officinarum, Mill 9	171	Strophostyles, Elliott	1	327
STOENOCELIUM, Ledeb. 8	135	Struchium, P. Br	10	39
Stærkia, Crantz 12	210	STRUMARIA, Jacq	12	409
- Draco, Grantz 12	216	- angustifolia, Jacq	12	409
STOKESIA, L'hérit 10	39	- crispa, Ker	12	409
STOMATOTECHIUM, Lehm. 9	31	- filifolia, Jaoq	12	400
STRABONIA, D. C 10	28	- rubella, Jacq	13	409
Stramonium, Tourn 9	<b>56</b>	- spiralis, Ker	18	419
- fastuosum, Mænch 9	68 <b>67</b>	- stellaris, Ker	77	418 409
— Tatula, Monch 9 — vulgare, Monch 9	67	- truncata, Jacq STRUMPFIA, Jacq	12 27 20 20	40¥
- vulgare, Mœnch 9 Stratioteæ, Link 12	4	STRUMPFIA, Jacq	Ş	375 233
STRATIOTES, Linn. 12	4	STRUTANTHUS, Mart STRUTHIOLA, Linn	48	233 449
Stravadia, Pers 4	105	- ciliata, Andr.	10 10	450
- alba, Pers 4	186	- erecta, Thunb	ãŏ	450
STRAVADIUM, Juss. 4	186	- imbricata, Andr.	10	450
manual transmission of the state of the stat	-50	-dinasaning diminis		
•			: 7	
	•		2:	
•				

<b>400</b> : 12	FDF# F	Alina
<b>V</b> ol.	Pag.	Vol. Pag.
	8.	STYRACEÆ, Rich. 9 416
Struthiola Virgata, Hort.	440	
Kew 10	449	STYRACINEÆ, Bartl. 9 381
Strychnaceæ, Bl 8	481	Styrandra, Rate 12 210
Strychnew, D. C 8	481	STYRAX, Tourn 9 421
STRYCHNEÆ, Endl 8	485	- americana, La.mk 9 424
STRYCHNOS, Linn 8	485	Benzoin, Dryand 9 424
- colubrina, Auctor 8	489	- glabrum, Bot. Mag. 9 423
- colubrina, Linn 8	492	glabrum, Mich 9 424
- Ignatii, Lamk 8	494	- grandistorum, Mich., 9 424
- ligustrina, Bl 8	489	- grandifolium, Willd. 9 424
- madagascariensis, Poir. 8	488	- læve, Walt 9 423
- Nux-vomica, Linn 8	486	- lævigatum, Willd 9 424
- potatorum, Willd 8	487	- octandrum, L'herit 9 424
- Pseudo-Quina, A. St-Hil.8	491	- officinale, Linn 9 422
- spinosa, Lamk 8	490	- pulverulentum, Mich. 9 423
- Tellancolla, Retz 8	487	SUÆDA, Forsk 5 281
- Tieute, Lesch 8	493	- altissime, Pall 5 282
- Vontoa, Petit-Thou 8	490	- fruticosa, Forsk 5 283
Stuartia Malacodendron, Linu.4	78	- hortensis, Forsk 5 282
Stuartia pentagyna, L'herit. 4	77	- maritima, Moq 5 282
Sturmia, Gærta 8	375	- sedifolia, Pallas 5 285
Sturmia, Hoppe 13	159	- setigera, Moq 5 282
Sturmia, Reichb 12	175	Suardia, Schrank 13 160
Stylandra, Nutt 8	539	Suber, Tourn
STYLANTHES, Swartz 1	155	Sublimia, Commers 12 60
· ·		Subularia, Linn 6 325
STYLIDE Æ, R. Br. 9	580	Succisa, Vaill 10 324
Stylidiacea, Lindl 9	580	- pratensis, Moench 10 525
Stylidieæ, Reichb 9	580	Succowia, Medic 6 534
STYLIDIUM, Swartz 9	581	— balearica, Med 6 536
Stylimnus, Raf 10	<b>58</b>	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
STYLISMUS, Raf 9	94	SUCCULENTÆ, Bartl. 5 1
STYLOCERAS, Juss. fil 2	488	Succulentæ, Vent 5 71
STYLOCHÆTON, Lepr 12	36	SUFFRENIA, Bell 4 419
STYLOCORYNE, Cav 8	373	Sulitra, Med 1 154
Styloglossum, Kuhl. et Hass. 12	179	Sulzeria, R. et S 8 503
STYLOLEPIS, Lehm 10	215	SUMAC, D. C 2 211
- gracilis, Lehm 10	215	SUMACHINEÆ, D. C. 2 186
Styloncerus, Spreng 10	25	et 209
STYLOPHORUM, Nutt 7	5	SUNIPIA, Buchan 12 178
- cambricum, Spreng 7	24	SUPRAGO, Cass 10 294
STYLOSANTHES, Swartz. 1	155	— glauca, Gærin 10 297
Stylurus, Sal 10	402	— scariosa, Cass 10 294
STYPANDRA, R. Br 12	256	— spicata, Cass 10 295
STYPHELIA, Smith 9	434	SUREGADA, Roxb 2 488
- Gnidium, Vent 9	456	اء ما ا
- parviflora, Andr 9	436	
- triflora, R. Br 9	435	SUTERA, Roth 9 269 SUTHERLANDIA. R. Br 4 273
- tubiflora, R. Br 9	435	
- viridiflora, R. Br 9	454	- frutescens, R. Br 4 273
- viridis, Andr 9	434	SUTRINA, Lindl 12 178
•		SUTTONIA, Rich 9 374
STYPHELIEÆ, Bartl 9	433	Suzygium, P. Br 4 105

	7
•	M
и	М.

		.,				
		•	3.4			
<b>tr</b>	ART.E	LATINE.	2.70		409	
	жышт .		.1.			
¥ol.	Pag.	1	• •	Vol.	Pag.	
		SYMPHYONEMA,	D 100-	10	401	
SWAINSONIA, Sal 1	273					
— coronillæfolia, Sal 1	273	SYMPHYTUM, To		9	37	
galegæfolia, Sal 1	274	- bohemicum,		9	37	
SWAMMERDAMIA D. C. 10	26	- officinale, Li		9	37	
Swartzia, Gmel 9	56	- patens, Sibth.		9	37	
SWARTZIA, Willd.	146	SYMPIEZA, Licht		9	442	
- alata, Willd 1	148	SYMPLOCARPUS,	Sal	12	33	•
- tomentosa, D. C 1	146	Symploceæ, Juss		9	416	
- riphylla, Willd. 1	147	Symplocineæ, Don		9	416	• .
		SYMPLOCOS, Linn		9	418	1-9
SWARTZIEÆ, D. C. 1	145	- racemosa, Ro		9	418	
SWEETIA, D. C 1	156			-		
SWERTIA, Linn 9	6	- spicata, Roxh		9	419	
- barbata, All 10	51	— tinctoria, W		9	420	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		SYNACTINIA, Rei	chb.	9	443	
— lutea, Vest 9	14	SYNANDRA, Nutt	750	9	16 <b>6</b>	
SWERTIEÆ, Griseb 9	. 5	Synandra, Schrad.		9	146	
. et	13	SYNANTHE				
SWIETENIA, Linn 3	163	3				
- Chikrassa, Roxb 3	170	Rich		10	4	
- chloroxylon, Roxb. 3	171	SYNAPHEA, R. B	r	10	401	
- febrifuga, Roxb 3	169	SYNARTHRUM C	ass	10	32	
- Mahogoni, Ling 3	164	SYNCARPHA, D.	C	10	26	
- senegalensis, Dest	167	SYNCEPHALANTH		10	16	
The state of the s		SYNCEPHALUM, I		10	27	
SWIETENIEÆ, Juss. fil. 3	163	SYNCHODENDRON		10	<b>59</b>	
SYAGRUS, Mart 12	63				163	
Sycelium, P. Br 8	373	SYNCOLOSTEMON				
Sychinium, Desv 11	37	SYNDESMANTHUS	, Molz.	9	442	
Sycoidew, Link. 11	35	SYNDESMON, Ho		7	191	
Syena, Schreb	122	SYNEDRELLA, Ga		10	19	
Sykesia, Arn. 8	483	SYNGONIUM, Sch	ott	12	39	
SYLVIA, Spach. 7	243	SYNOSSA, Lindl		12	181	
SYMPHACHNE, Beauv 13	140	Synotia, Sweet		13	3	
		SYNOUM Juss. fil		3	180	
Symphiandra, D. C 9	536	Synphyllum, Griff		9	269	
SYMPHIOLOMA, C.A. Mey. 8	136	Syntherisma, Schr		13	160	
SYMPHISIA, Presl. 9	522	1 .				
Symphonia, Linn fil 5	308	SYNZYGANTHERA			488	
- globulifera, Linn fil. 5	317	Syorhynchium, H		13	3	
SYMPHONIEÆ, Bartl 5	516	SYRENIA, Andrz.		6	323	
SYMPHOPODA, D. C 1	125	SYRINGA, Linn.		8	279	
SYMPHOREMA, Roxb 9	227	- chinensis, Wi	lld.	8	283	
Symphoria Pers 8	327	- dubia, Pers.		8	284	
- conglomerata, Pers 8	562	- Josikæa, Jacq		8	281	
— glomerata, Parsh 8	<b>562</b>	- persica, Linn.		8	285	
		- rothomagensi:			284	
- racemosa, Pursh 8	<b>564</b>			8	284	
Symphoricarpa, Neck 8	327	- speciosa, Hori	L			
Symphoricarpos Dill. 8	361	- suspensa, Th	und	8	278	
- leucocarpa, Desf 8	364	- Volgaris, Lini	Ex.	8	282	
- mexicana, Lodd 8	365	Syringodea, Don.		9	443	
- montana, Kunth 8	365	SYSTREPHA, Bare	:b	8	503	
- orbiculata, Monch 8	362	Syzygium, Gærtn		4	170	
- parviflora, Desf 8	362	- caryophyllæ i		_	171	
- racemosa, Mich 8	364	- Jambolanum		4	171	
— vulgaris, Mich 8	362	SZOVITSIA, Fisch.		8	133	
— титумгно, мдачин	<b>5</b> 02	· MTAATTOTE' E 19CH	• • • •	U	100	

<b>V</b> ol.	Pag.	Vol. Pag.
Tephrosia capensis, Pers. 1	253	Tetracellion globosum, Turcz. 6 514
- caribæa, D. C 1	252	TETRACERA, Linn 7 414
- coronillæfolia, D. C 1	252	- oblongifolia, D. C 7 414
- grandiflora, Pers 1	252	TETRACHNE, Nees 15 165
- ochroleuca, Pers 1	251	TETRADENIA, Benth 9 163
- piscatoria, Pers 1	252	TETRADIUM, Lour 2 228
- tinctoria, Pers 1	253	TETRADYMIA, D. C 10 31
- toxicaria, Pers 1	250	Tetradynamæ, Reichb 6 316
- virginiana, Pers 1	251	Tetragastris, Gærtn 2 250
TERAMNUS, R. Br 1	156	— ossea, Gærtn 2 243
Terebinthaceæ, Juss 2	162	TETRAGONIA, Linn 5 141
184, 227, 229 et	360	- cornuta, Gærtn 5 141
Terebinthacea, Kunth 2	184	- expansa, Hort. Kew. 5 141
TEREBINTHI-		— halimifolia, First 5 141
$NE$ Æ, Bartl $\dots$ 2	160	TETRAGONOLOBUS, Scop. 1 230
Terebinthus, Juss 2	186	— purpureus, Mænch 1 250
TERMINALIA, Linn 4	298	TETRAGONOSPER-
- angustifolia, Jacq 4	300	<i>MÆ</i> , Tausch 8 136
- Bellerica, Roxb 4	301	Tetrahit, Moench 9 166
- Benzoin, Linn. fil 4	300	TETRAMBLES, R. Br 15 293
- Catappa, Linu 4	298	Telramerium, Gærtn 8 576
- Chebula, Retz 4	301	- occidentale, Nees. et Mart. 8 448
- macroptera, Guill. et Perr. 4	299	- odoratissimum, Gærtn. 8 448
— moluccana, Lamk 4	300	TETRAMICRA, Lindl 12 176
- Pamea, D. C 4	302	TETRAMOLOPIUM, Nees 10 31
- procera, Roxb 4	302	TETRAMORPHÆA, D. C 10 11
TERMINALIEÆ, D.C. 4	<b>2</b> 96	TETRANTHERA, Jacq 10 473
Terminalis angustifolia,		- albida, Spreng 10 505
Rumph	218	TETRANTHEREÆ,
- rubra, Rumph 12	217	Nees 10 473
Ternala, Kunth 1	155	TETRANTHUS, Swartz 10 22 Tetraotis, Reinw 10 22
TERNSTROEMIA, Linn 4 — brasiliensis, Camb 4	61	Tetraotis, Reinw 10 22 TETRAPELTIS, Wallich 12 178
— brasiliensis, Camb 4 — dentata, Swartz 4	$\begin{array}{c} 61 \\ 62 \end{array}$	TETRAPELIIS, Walleli. 12 1/8
— pedunculata, D. C 4	61	Tetrapogon, Desf 45 163
- punctata, Swartz 4	62	TETRAPOMA, Fisch 6 515
TERNSTROEMIA-	52	- barbareæfolium, F. et M. 6 517
		- Kruhsianum, F. et M. 6 517
CEÆ, Mirb 4	58	TETRAPTERIS, Cay 5 142
TERNSTROEMIEÆ,	_	— acutifolia, Cav 3 143
D. C 4	61	- buxifolia, Cav 3 144
Terpnanthus, Nees et Mart. 2	<b>523</b>	- inæqualis, Cav 3 143
TERTREA, D. C 8	376	— mucronata, Cav 3 143
TESSARIA, R. et P 10	38	- rotundifolia, Juss. fil. 3 142
Tessiera, D. C 8	577	TETRAPTERYGIUM, Fisch. 6 525
Testudinaria, Sal 12	200	TETRARBHENA, R. Br 13 158
- Elephantipes, Lindl. 12	206	TETRATHECA, Smith 7 154
TETA, Roxb	210	- ericæfolia, Smith 7 154
Tetracarrum Monch	59	— glandulosa, Labill 7 155
Tetracarpum, Mænch 10 Tetracellion, Turcz 6	17 325	— glandulosa, Smith 7 155 — juncea, Smith 7 155
- ellipsoideum, Hortor. 6	517	— juncea, Smith 7 155 — pilosa, Labill 7 155
orreproduction, morton.	011	1 — Puosa, Labini

L	A	ı

	<b>V</b> ol.	Pag.	, 1	<b>V</b> ol.	Pag.
TAPIRIA, Juss	2	250	TAXUS, Tourn.	11	GIT.
Tera, Molin.	1	88	- baccata, Linn	11	292
TARAXACUM, Habl	10	46	- baccata, Mich	11	293
alpestre, D. C.	10	47	- canadensis, Willd. ?	11	293
- anenninum D. C.	10	47	- elongata, Hort. Kew.	41	438
- apenninum, D. C bicolor, D. C.	10	47	- hibernica , Sweet	11	292
- collinum, D. C	10	47	- montana, Nutt	11	298
- corniculatum, D. C.	10	47	- nucifera. Hortor	11	296
- ceratophorum, D. C.	10	47	- nucifera, Thunb	11	296
- caucasicum, D. C.	10	47	- variegata, Hortor	11	293
- Dens Leonis, Desf.	10	47	- verticillata , Thunb	11	296
- eriopodum, D. G.	10	47	Taxetta, D. C	12	406
- erythrospermum, D. C	. 10	47	TCHUDYA, D G	4	206
gymnanthum, D. C		47	TECMÁRSIS, D. C	10	39
- glaucanthum , D. C.	10	47	TECOMA, Juss	9	134
- glabrum, D. C	10	47	australis, R. Br.	9	136
— glaucescent, D. C.	10	47	- capensis, Lindl.	Ą	137
— hirsutum, flook	10	47	- grandiflora , Sweet	9	136
— latilobum, D. C	10	47	- radicans, Moench.		134
— lævigatum, D. C	10	47	— sinensis, Lamk	ş	135
— leucanthum, D. C.	10	47	TECOMARIA, Endl.	9	137
- lyratum, D. C	10	47	- capensis, Lindl	ã	137
- mexicanum, D. C	10	47	TECTONA, Ling. fil.	3	233
- obovatum, D. C	10	47	- grandis, willd.	ā	234
- officinate, Mounch	10			9	268
- palustre, D. C.	10	47	TEESDALIA, R. Br.	6	325
- parvulum, D. C	10	47	Teganium, Schmid	9	~95
- Steveni, D. C	10	7.5	Tekka, Hort. Mal	9	234
- matticutt, D H.	10		TELEIANDRA, Nees.	10	472
TARCHONANTHUS, Linn.	10	<b>3</b> 8	TELEKIA, Baumg,	10	222
Tarenna, Gærtn.	.8	373	TELEPHIEÆ, D. C.	10	223
TASMANNIA, R. Br	7 6	433 325		`5	238 · 238
TAUSCHERIA, Fisch	9	522	Telephioides, Monch.	Ď.	
Tauschia, Prest:	. 8	138	TO LO COLO TELEBRICA DE LA COLO DEL LA COLO DEL LA COLO DELA COLO DE LA COLO DE LA COLO DE LA COLO DE LA COLO	27.6	486 187
	4	155	- pedata, Hook	6	191
TAVERNIERA, D. C	11	279	Telipogon, Kunth.	12	178
Taxaceæ, Lindl	10	334	TELLIMA, R. Br.	- 5	63
Taxew, Reichb.	11	279	- grandiflora, Lindl.	5	63
Taxew-Casuarinew, Reichb		266	TELOPEA, R. Br.	10	<b>426</b>
			- speciosissima, R. Br.	40	136
TAXINE Æ, Rich	11	279	TEMPLETONIA, R. Br	Ì	190
Taxinea, Rich	11	282	- glauca, Sims:	7	190
TAXINE E-VERE,			- retusa, R. Br	4	190
Spach. ::	11	282	TEMUS, Mol	7	433
	et	290	TENARIS, E. Mey	8	540
Taxodium, Rich	11	505	Tenorea, Colla.	4 <u>0</u>	34
- adscendens, Brongn.	11	349	Tenoria, Spreng	΄β	138
- distichtim, Rich	11	349	fruticosa, Spreng.	8	177
— japonicum heterophyl-			TEPESIA, Gærin, fil	8	374
lum, Brongn	11	352	Tephranthus, Neck	8	7
- microphyllum, Brongn		350	TEPHRODES, D. C	10	39
- sempervirens, Lamb.	11	353	TEPHROSIA, Pers	1	250
			S		7

<b>▼</b> ol.	Pag.	Vol. Pag.
Thoa edulis, Willd 11	286	معد هد الما يما
arell Aubl: 11	<b>785</b>	Thymeles, Scop 10 436 Thymeles, Spach 40 441
THOMASIA, Gay 5	497	Thymoleacee, Reichb 10 434
— foliosa , Gay 5	498	
- purpures Gay 3	497	THYMELEÆ, Juss. 40 434
- quercifolit, Gay 3	499	Thymeles - Aquilarines,
- solanačeki. Ušav 3	498	Refchb
- triphylla , Gay 3	499	Thymeling, Heffmanns. 10 436
THOMPSONIA, R. Br 6	254	THYMOPHYLLA, Ling 10 -16
THOMSONIA, Wallich 12	<sup></sup> 39	THYMUS, Tourn 9 191
THOMSONIEÆ, BI 12	.38	— acicularis, W. et K. 9 192
THORA, D. C	207	— ingustifolius, Pers. 9 192 — Chamodres Fries. 9 192
THORACOSPERMA, Klotz. 9	462	— Chamæd <b>dys :</b> Fries 9 192 — lanuginosus, Link 9 192
THOTTEA, Rollb 10	565	— majoranæfolius, Desf. 9 192
THOUAREA, Pers 13	160	- montanus, W. et K. 9 192
THOUINIA, Poit 3	40	- nummularius, Bieberst. 9 192
Thouinia, Smith 9	. <b>9</b> 5	- pulegioides, Linp 9 192
Thouinia, Swartz 8	258	- Serpyllumi, Linn. 9 191
THRASYA, Kunth 13	<b>16</b> 0	- vulgaris, Linn 9 493
THRELKELDIA, R. Br 5	278	Thyridostackyum, Mees 13 466
THRINAX, Linn. fil 12	62	Thyrsanthus, Ellist 4 456
THRINCIA, Roth 10		Thyrsanthus, Schtank 9 345
Thryallis, Linn 3	-	Thysunachne, Presl 13 167
- brasiliensik, Linn 3	135	THYSANOCARPUS, Mock. 6 525
THUNBERGIA, Linn,	147	THYSANOLENA; Nees 13 160
- alata, Hook 8	178	THYSANOTUS, R. Br. 1: 12 382
- grandiflora, Roxb	138	- Intricatus, Lindi 12 383
Thunbergia, Mont 8	372	- isantherus , R. Br.: . 12 585
— capensis, Mont 8	-	junceus, R. Br.: 12 883
THUNBERGIEÆ, Nees. 9		- proliferus , Lindl 12 384
THURARIA, Mol S	417	- tenuis, Lindl 12 383
THUYA, Tourn 11		- triandrus, R. Br 12 383
- scuta, Mœuch 11		Thysselinum, Riv 8 135
- articulate, Vahl 11		TIABELLA, Linu 5 64
- chilensis, Lamb 14		— cordifolia, Linn 8 65
- dolabrata, Thunh 1		TIARIDIUM, Lehm 9 31
- excelsa, Bongard 1		TIBOUCHINA, Aubl 4 248  — scabra, Aubl 4 248
- gigantea, Nutt 11		1
— nepalensis, Hortor 11 — obtusa, Mænch 11		1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
— obtusa, Mænch 14 — occidentalis, Linn 14		TICOREA, Aubl
— orientalis., Linn 1		- febrifuga, A. Saint-Hil. 2 356
- plicata, Donn 1		— fœtida , Aubl 2 356
- plicata, Hortor 1		- jasminiflora, A. Saint-
- pyramidalis, Ten 1		Hil 2 356
- sphæroidalis, Rich 1		- longiflora, D. C 2 358
- tatarica, Hortor 1		— pedicellata, D. C
	3 40	- simplicifolia, D. C 2 357
	<b>296</b>	TIEDEMANNIA, D. C 8 435
	9 20	Tigarea, Aubl 7 412
Thylacites, Ren	9 6	Tigarea, Pursh
THYMBRA, Linn	9 164	- tridentata, Pursh 1 429
		-

▼ol.	Pag.	i ·	♥ol.	Peg.
TORREYA, Arn 11	297	Trachymene cærulea, Grahan	n.8	175
- taxifolia, Arn 11	298	Trachynia, Link	13	165
Torreya, Raf 13	144	Trachynotia, Mich	13	162
Torreya, Spreng 10	516	Truchyozus, Reichb	13	160
Tortula, Roxb 9	227	Trachypteurum, Reichb	8	138
Torulinium, Desv 13	144	Trachypogon, Nees.	13	167
Touchiroa, Aphl 1	88	TRACHYS, Pers.	13	160
TOULICIA, Aubl 3	40	Trachysperma, Raf	9	6
Tounatea, Aubi	146	Trachyspermum Link.	8	135
- guianensis, Aubl. 1	148	TRACHYSTEMON, Don	9	31
Tournesortia, Linn 9	52	TRACHYTELLA, D. C	7	413
Tournefortia, R. Br. 9	32	TRADESCANTIA, Linn.	13	126
TOURNEFORTIEÆ, Endl. 9	32	- bifida, Roth	13	129
Tournesolia, Scop 2	487	- crassifolia, Cav	13	127
Tourretta, Juss 9	130	- discolor Smith.	13	128
TOURRETIEÆ, Endl. 9	130	- erecta, Jacq.	13	129
Tovaria Flor. Peruv 6	296	- iridescens, Lindl.	13	128
Tovaria, Neck 12	210 309	— pilosa, Lehm	13	126
Tovomita, Aubl 5	509 509	- rosea, Vent	13	128
- guianensis, Aubl 5 - madagascariensis. Camb. 5	510	- subaspera, Gawl	13	127
	309	- tumida, Lindl	13	127
— paniculata, Cav 5 Towara, Adams 10	521	- undata, Willd	13	129
Town Endia, Hook 10	30	— virginica, Lina	13	127
Toxicodendron, Gærin 3	40	TRAGANUM, D. C	5	278
Cobbe Gærin 3	51	TRAGIA, Plum	2	522
Toxicodendron, Thunb 2	487	Tragium, Spreng	8	138
Toxicodendron Tourn 2	186	- Anisum, Linn	8	199
- crenatum, Mill 2	222	TRAGOCERAS, Kunth	10	<del>2</del> 0
- pinnatum, Mill 2	215	TRAGOPOGON, Linn	10	52
- volubile, Mill 2	217	— coloratus, C. A. Mey.	10	53
- vulgare, Bot. Mag 2	217	— eriospermus, Ten	10	53
- vulgare, Mill 2	217		10	53
TOXOCARPUS, Wight et Arn. 8	538	- pratensis, Linn	10	52
Toxophænia, Schott 12	63		10	521
Tozzettia, Say 13	159	Tragoselinum, Tourn.	8	138
Tozzia, Micheli 9	272	- Angelica, Lamk	8	195
TRACHEANTHERA, Griseb. 9	8	- minus, Lamk.	8	197 197
TRACHELIUM Linn 9	567	— saxifragum, Moench	8	
cœruleum Linn 9	568	_ , , ,	13	160
TRACHODE Don. 10	5	TRALLIANA, Lour	2	404
TRACHYANDRA, Kunth. 12	372	TRAPA, Linn	4	443
- canalicu ata Ku th 12	573	— bicornis, Linn. fil	4	445
41.101.101.1	374	- bispinosa, Roxb	4	445
— hispid , Kunth 12 — Jacquini, Kunth 12	373 373	- chinensis, Lour	4	445
— Jacquini, Kunth 12 — revoluta, Kunth 12	573	- cochinchinensis, Lour.	4	445 414
TRACHYDIUM, Lindi 8	140	— natans, Linn — quadrispinosa , Roxb.	4	445
TRACHYMARATHREÆ,	140		13	147
Tausch 8	134		10	18
TRACHYMARATHRUM,	-04	TRAUTVETTERIA F. et M.	7	233
Tausch 8	134	- palmata, F. et M	7	234
TRACHYMENE, Rudge 8	137	Treisia, Haw. ,	2	488
	,			

	7.7	The '	MWTNE.	<b>4</b> ) (
•	ol.	Pag.	Vol.	Pagi
TREMANDREÆ,		Ť	Trichilia ptelemfolia, Juss. fil. 3	196
·	-	487	- spectabilis, Forst 3	189
R. Br	7 9	153 417	- spondioides, Swartz. 3	195
TREMBLEYA, D. C	4	231	- trinitensis, Juss. fil 3	196
phlogiformic D C	4	232	TRICHILIE E, Juss. fil. 3	186
- phlogiformis, D. C rosmarinoides, D. C.	4	231	TRICHINIUM, R. Br 5	249
TREPOCARPUS, Nutt.	8	133	TRICHOA, Pers 8	7
TREVIRANA, Willd	9	258	Trichocarpus, Schreb. 4	4
TRIACHNE, Cass	<b>1</b> 0	34	TRICHOCENTRUM, Peepp.	
TRIACHYRUM, Hochst	13	161	et Endl 12	177
TRIADENIA, Spach	5	370	TRICHOCEPHALUS, Brongn. 2	466
- microphylla, Spach.	5	371	- spicatus, Brongn 2	467
- Sieberi , Spach	5	373	- stipularis, Brongn 2	467
- thymifolia, Spach	5	372	TRICHOCEROS, Kunth 12	178
- Webbii, Spach	5	372	TRICHOCHLOA, Trin 13	161
Triadenium, Raf	5	341	TRICHOCLADUS, Pers 8	78
TRIADICA, Lour	2	488	TRICHOCLINE, Cass 10	35
TRIENA, Kunth	13	163	Trichocrepis, Vis 10	_6
TRIANOPTILES, Fenzl	13	145	TRICHODESMA, R. Br. 9	31
Triantha, Nutt.	12	235	Trichodium, Mich 13	161
TRIANTHÆA, D. C	10	39	Trichogamila, P. Br 9	417
TRIANTHEMA, Sauv	5	109	TRICHOGLOTTIS, Bl 12	
TRIAS, Lindl	12	176	TRICHOGYNE, Less. 10	
TRIATHERA, Desv	13	163	Tricholæna, Schrad. 13	167
Triathera, Roth	13	164	TRICHOLEPIS, D. C. 10	_
TRIBONANTHES, Endl.	13	109	TRICHOLOPHUS, Spach. 7 — monspeliacus, Spach. 7	114
Tribrachya, Lindl	12	175	The state of the s	116
TRIBULEÆ, Juss. fil	2	305	TRICHONEMA, Ker 13  — Bulbocodium, Ker 13	99 99
	et	306	- Columnæ, Seb et Maur. 13	
TRIBULUS, Linn	2	305	- purpurascens, Ten 13	
TRICALYSIA, A. Rich	8	374	- ramiflorum, Ten 13	
TRICARYUM , Lour	2	486	Trichoon, Roth 10	
TRICENTRUM, D. C.	4	205	TRICHOPETALUM, Lindl. 12	_
TRICERA, Schreb.	. 2	486	TRICHOPHORUM, Pers 13	
Triceras, Andrz.	6	323	TRICHOPHYLLUM, Nutt 10	
TRICERASTES, Presl.	13	293	TRICHOPILIA, Lindl 12	
Trichachne , Nees	13	160	TRICHOPODIUM Lindl 10	_
Trichæta, Beauv	13	163	TRICHOPTERYX, Nees 13	
Trichelostylis Lestib.	13	144	TRICHOSANTHES, Linn. 6	192
Trichera Schrad.	10	314	- anguina, Linn 6	193
arvensis, R. et S	10	324	- cucumerina, Linn 6	193
TRICHILIA, Linn	3	194	- cuspidata, Lamk 6	194
- alliacea, Forst	. 3	189	TRICHOSIPHON, Schott et	
- diversifolia, Juss. fil.	3	196	Endl 3	518
- elegans, Juss. fil	3	197	- australe, Schott et Endl. 3	518
- emetica, Vahl	3	194	TRICHOSMA, Lindl 12	177
- glabra , Linn	3	195	TRICHOSPERMUM, Bl 6	115
- Guarea, Aubl	3	<b>20</b> 0	TRICHOSPIRA, Kunth 10	
- havanensis, Jacq	3	195	Trichosporum , Don 9	
- hirta, Linn	3	195	TRICHOSTEMA, Linn. 9	
— moschata, Swartz	3	198	Trichostemma Cass 10	
- odorata, Andr	3	198	TRICHOSTEPHUS, Cass. 10	41

fiğlü Látinü:

21 21

	Vol.	Pag.	1	<b>V</b> ol.	Pag.
Trichothalamus, Lohnt	1	483	TRILLIUM, Mill	12	
	12		- erectum, Willd	12	<b>32</b> 9
TRICHOTOSIA, Bl	13	177			
TRICOCCÆ, Bartl	2	391	- erectum: β, Bot. Mag.	12	229
Tricondylus, Sal	10	402	— erythrocarpum, Bot.		فعم
	-:		Mag	12	239
TRICORYNE, R. Br	12	256	- grandiflorum, Sal	12	<del>22</del> 9
Tricratus, L'herit	40	516	- pendulum, Willd	12	220
TRICUSPIDARIA, R. et P.	4	- 4	- rhomboideum, Mich.	12	型
Tricuspis, Beauv	13	164	- rhomboideum grandi-		
TRICYCLA, Cav	10	516	forum, Mich	12	غانه
TRIDAX, Linn	10	18	- sessile, Lina	12	盎
Tridens, Neès	13	163	Mailantes Fastile	12	151
Tridens, R. et S	13	164	Trilophus, Lestib	==	
Tridentea, Haw	8	540	TRIMBBANTHÈS, Cass	10	23
PRIDECKINE E G.	4.		TRIMERIS, Presl	. 9	572
TRIDESMINE E., Spack.	5	340	Trimeriza, Lindl	10	560
dh ~ .	es	357	Trimeriza Iurida, Sal	13	74
TRIDESMIS, Spach	\$	358	TRIMETRA, Moc. et Sels	10	40
ochnoides, Spach	5	<b>359</b>	Trimorphæa, Cass	10	30
Tridesmus, Lour	2	487	Trinacte, Gærtn	10	<b>3</b> 3
TRIBNTALIS, Linn	9	343	Trinia, Hoffm	8	188
TRIFOLIEÆ, D. C	1	163	Triodea, Rafin	13	147
Additioning, D. Q	et	216		13	165
Barnetsur Tours			Tarona D.C.		
TRIFOLIUM, Tourn.	1	223	TRIODON, D. C.	.8	377
- agtarium, Line	1	227	Triodon, Rich	13	146
- alpestre, Lina	ŧ	224	Trionum, Medic	3	345
- alpinum, Linn	1	226	Thionychon, Walli	3	202
— aureum, Schk	1	227	TRIOPTERIS, Linn	3	141
- fragiferum, Linn	4	226	— indica, Willd	3	140
📫 inčarnatum, Lian	1	225	- lucida, Kunth	3	44
microphytica, Best.	1	223	ovata, Cav	3	141
pratense, Auctor	4	224	Treosteum, Linn	8	398
pratense, Linu	1	223	- mėjus, Mich	8	346
- protumbens, Lina	1	227	- perfoliatum, Emm	8	3 <b>98</b>
- repens, Linn	Ĩ	225	TRYPHACA, Lour.	3	100
- rubens, Linu.	1	225	Tarphasia, Lour		99/
- sativum, Mill	1	224	- trifoliata, Andr		lof.
- subterreneum , Lina.	i	997		_	183
Triglochin, Line	19	10	TRIPHYSARIA, F. et M.		# <b>2</b>
		165			66
Triyloskim, Fisch.	13				160
TRIGONELLA, Listo	1	290			
corulea, Ser.	4	221			63
Fonum-grattain, him.	1	220	,		
Taleonia, Aubl.	2	399	TRIPLATEIA, Baril	. I .	105
Trigonidien, Lindi	13	177			184
Trigonis, Jacq	3	40	Triplima, Ratin	l3 1	147
- tomentora, Jacq	3	58		fō _	44
TRIGONOSPERMUE, Less.	10	21	TATPLOSTEGIA, Wallich 1		<b>504</b>
TRIGUERA, Gav.	9	56	Throcon, R. et S 4	3 1	64
Trigueta, Cav	3	843	Thypolium, Nees	10 9	257
Trigynea, Schlechtont	Ŧ	497	- vulgare, Ness 1	10 9	257
	-	147	TRIPSACUM, Linn 1	3 1	66
	10	87		_	19
Tailly, Linn.	4	انة		_ :	18
F	-	-,			

### TABLE LATER.

	Vol.	Pag.	1	Vol.	Pag.
Zyichothalamus, Lohint	1	483	TRILLIUM, Mill	13	-
TRICHOTOSIA, Bl	12	177	- erectum, Willd	12	<b>229</b>
TRICOCCÆ, Bartl	2	391	- erectum: β, Bot. Mag.	12	229
Tricondylus, Sal.	10	409	— erythrocarpum, Bot.	_	
TRICORYNE, R. Br.	13	256	Mag	12	229
Tricratus, L'hérit	łō	516	- grandiflorum, Sal	13	229
TRICUSPIDARIA, R. et P.	-4	4	- pendulum, Willd	12	229
Tricuspis, Beauv	13	164	- rhomboideum, Mich.	12	229
TRICYCLA, Cav	10	516	- rhomboideum grandi- forum, Hich	12	220
TRIDAX, Linn	10	18	- sessile, Linn	12	228
Tridens, Nees	13	163	Trilophus, Lestib	12	154
Tridens, R. ol S	13	164	TRIMBRANTHES, Case.	10	22
Tridentea, Haw	8	5 <del>40</del>	TRIMERIS, Presl	9	572
TRIDESMINEÆ, Spack.	5	340	Trimeriza, Lindl	16	560
<b></b>	eŁ	357	Trimeriza Iurida, Bal	13	74
TRIDESHIS, Spach	\$	358	TRIMETRA, Moc. et Sels	io	40
- ochnoides, Spach	5	359	Trimorphæa, Cass	10	30
Tridesmus, Lour.	3	487	Trinacle, Gerta	10	33
TRIBUTALIS, Linn	9	343	Trinia, Hoffm	. 8	138
TRIFOLIEÆ, D. C.	1	163	Triodes, Rafia	13	147
Marian M.	et	216	TRIODIA, R. Br	13	163
TRIPOLIUM, Tourn.	1	223	TRIODON, D. C	8	377
- agtarium, Line	1	227	Triodon, Rich	13	146 543
- alpestre, Lina	1	224	Trionum, Medic	3	261
- alpinum, Linn	1	226 227	Trionychon, Wallt	3	141
- frägiferum, Lina	1	226	— indics, Willd	ž	140
incernatum, Line	i	225	- lucida, Kenth	¥	141
- microphylliem, Best.	i	223	- ovata, Cav	3	141
pridense, Auctor	i	224	TRIOSTEUM, Linn	8	393
pritense, Line	ē	223	- majus, Mich	8	328
- protumbens, Lina	1	227	- perfoliatum, Linn	8	398
- repens, Linn	1	225	TRIPHACA, LOUP	3	502
- rubèns, Liun	1	225	Thirphasia, Loui	2	<b>25</b> 1
sativum, Mill	4	224	- trifoliata, Andr	2	251
- subterraneum, Lina.	1	227	Triphora, Nutt	12	182
TRICLOCHIN, Line	12	10	TRIPHYSARIA, F. et M	9	272
Triyloshim, Fisch	13	165	Tripladenia, Don	12	256
THISONBLEA, Linb	1	220	Conninghanti, Bon	12	250
costulea, Ser	1	221	TRIPLARIS, Linn	10	<b>592</b>
Fornum-grietulo, Link.	1 2	220	ThipLasis, Beauv	13	163 205
TRICONIA, Aubl	19	399 177	TRIPLATEIA, Bard	5 12	181
Triponis, Jacq	3	40	TRIPLEURA, Lindh	13 13	147
- tomentois, Jacq	3	58		10	44
TRIGOROSPERMUE, Less.	10	21		10	304
TRIGUERA, Gav	9	58		13	164
Trigueta, Cav		843		10	257
Trigynes, Schlochteit		497		10	257
	13	147		13	166
	10	37		13	119
Zullix, Linn	4	4		13	118
=			<del>.</del>		

TRIPTERIS, Less	19
TRIPTERIS, Less	ıg.
TRIPTERIUM, D. C	55
— aquilegifolium, Spach. 7 238 TRIPTEROSPERMUM, Bl. 9 6 TRIPTILION, R. et S. 10 34 TRIRAPHIS, R. Br. 13 162 TRISEPALÆ, Bartl. 7 491 TRISEPALÆ, Bartl. 7 491 TRISETARIA, Forsk 13 163 TRISETARIA, Forsk 13 163 TRISETARIA, Res. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, R. Br. 4 114 — laurina, R. Br. 4 114 — laurina, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 114 Tristegia, Nees. 13 160 TRISTELLATEIA, Petit-Thou. 3 124 TRISTERMA, Juss. 4 206 TRISTERIX, Mart. 8 254 TRISTERIX, Mart. 8 254 TRISTERIX, Petit-Thon. 12 12 TRIXIS, P. Br. 4 10	63
TRIPTEROSPERMUM, Bl. 9 6 TRIPTILION, R. et S. 10 34 TRIRAPHIS, R. Br. 13 162 TRISEPALÆ, Bartl. 7 491 TRISETARIA, Forsk 13 163 TRISETUM, Pers. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTANIA, R. Br. 4 113 — conferts, R. Br. 4 114 — laurina, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 114 — ristegia, Nees. 13 160 TRISTELLATEIA, Pelit-Thou. 3 124 TRISTERIAN, Juss. 4 206 TRISTERIAN, Mart. 8 224 TRISTERIX, Mart. 8 224 TRISTERIX, Mart. 8 224 TRISTERIX, Petit-Thou. 12 12 TRISTERIX, Petit-Thou. 12 12 TRISTERIX, Mart. 8 224 TRISTERIA, Petit-Thou. 12 12 TRISTERIX, Periti-Thou. 12 12 TRISTERIX, Periti-Thou. 12 12	65
TRIPTILION, R. et S	65
TRIPAPHIS, R. Br	55
TRISEPALÆ, Bartl. 7 491 TRISEPALÆ, Bartl. 7 491 TRISEPALÆ, Bartl. 7 491 TRISETARIA, Forsk 13 163 TRISETARIA, Forsk 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTANIA, R. Br. 4 113 — conferta, R. Br. 4 114 — laurina, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 115 — suaveolens, Smith. 4 114 Tristegia, Nees. 13 160 TRISTELLATEIA, Petit-Thou. 3 124 TRISTERMA, Juss. 4 206 TRISTERIX, Mart. 18 224 TRISTERIX, Mart. 18 224 TRISTERIX, Mart. 18 224 TRISTERIX, Petit-Thou. 12 12	65
TRISE PALAS, Bartl. 7 491 TRISE TANIA, Forsk 13 163 TRISETUM, Pers. 13 163 TRISETUM, Pers. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTACHYA, Nees. 13 163 TRISTANIA, R. Br. 4 113 — conferts, R. Br. 4 114 — laurina, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 115 — suavoolens, Smith. 4 114 Tristegia, Nees. 13 160 TRISTELLATEIA, Pelit-Thou. 3 124 TRISTERMA, Juss. 4 206 TRISTERIX, Mart. 18 224 TRISTERIX, Mart. 18 224 TRISTERIX, Mart. 18 224 TRISTERIX, Pelit-Thou. 12 10 TRISTERIX, Pelit-Thou. 12 12	85
TRISETUM, Pers	55
TRISETUM, Pers	4
Tristola, Raf	83
TRISTAGMA, Popp. 12 255 TRISTANIA, R. Br. 4 113 — conferts, R. Br. 4 114 — laurina, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 115 — suaveolens, Smith. 4 114 Tristegia, Nees. 13 160 TRISTELLATEIA, Petit-Thou. 3 124 TRISTEMMA, Juss. 4 206 TRISTEMMA, Juss. 4 206 TRISTEMMON, Klots. 9 442 Tristemon, Raf. 12 10 TRISTERIX, Mart. 8 224 TRISTERIX, Mart. 8 224 TRISTERIA, Petit-Thon. 12 12	82
TRISTAGMA, Pæpp. 12 255 TRISTANIA, R. Br. 4 113 — conferts, R. Br. 4 114 — laurina, R. Br. 4 114 — neriifolia, R. Br. 4 115 — suaveolem, Smith. 4 114 Tristegia, Nees. 13 160 TRISTELLATEIA, Petit-Thou. 3 124 TRISTEMMA, Juss. 4 206 TRISTEMON, Klots. 9 442 Tristemon, Raf. 12 10 TRISTERIX, Mart. 8 224 TRISTERIX, Mart. 8 224 TRISTERIA, Petit-Thou. 12 12	84
— conferta, R. Br 4 114 — laurina, R. Br 4 114 — neriifolia, R. Br 4 115 — suaveolens, Smith 4 114 Tristegia, Nees 13 160 TRISTELLATEIA, Petit-Thou. 3 124 TRISTEMMA, Juss 4 206 TRISTEMON, Klots 9 442 Tristemon, Raf 12 10 TRISTERIX, Mart 8 254 TRISTERIX, Mart 8 254 TRISTERIA, Petit-Thon 12 12	84
— laurina, R. Br 4 114 — neriifolia, R. Br 4 113 — suaveolens, Smith 4 114 — inneiifolia, R. Br 4 113 — suaveolens, Smith 4 114 — lineata, Hort. Kew 13 — longiflora, Hort. Kew 13 — miniata, Ker 13 — rosea, Hort. Kew 13 — rosea, Hort. Kew 13 — squalida, Ker 13 — viridis, Hort. Kew 13 — viridis, Hort. Kew 13 — TRISTERIA, Hort. Kew 13 — rosea, Hort. Kew	84
— neriifolia, R. Br 4 113 — suaveolens, Smith 4 114 Tristegia, Nees 13 160 TRISTELLATEIA, Petit-Thou. 3 124 TRISTEMMA, Juss 4 206 TRISTEMMA, Juss 4 206 TRISTEMMA, Ref 12 10 TRISTEMON, Klots 9 442 Tristemon, Raf 12 10 TRISTERIX, Mart 8 234 TRISTIEMA, Petit-Thou 12 12 TRISTIEMA, Petit-Thou 12 12	<b>83</b>
— nerifolia, R. Br	83
Tristegia, Nees	83
Твізтельний, Juss	B4
TRISTEMMA, Juss 4 206 TRISTEMON, Klots 9 442 TRIUMFETTA, Linu 4 TRISTEMON, Raf 12 10 TRISTERIX, Mart 8 234 TRISTEMA, Petit-Them 12 42 TRIST, P. Br 10	83
Тильтинов, Klots.       9 442       Тильтинов, Raf.       42 10         Тильтинов, Mart.       8 234       Тильтинов, Mich.       4 4         Тильтина, Реці-Тран.       12 42       Тильтинов, Mich.       4 4         Тильтина, Реці-Тран.       12 42       Тильтинов, Mich.       4 4	83
Tristemon, Raf	<b>B3</b>
TRISTERIX, Mart 8 234 Trixis, Mich 4 4 TRISTIERA, Polit-Thon 12 42 TRIXIS, P. Br 10	3
TRISTICEA, Petit-Thon 12 12 TRIXIS, P. Br 10	72
THE LAND IN THE PARTY OF THE PA	43
	34
THIS DO A TO THE PARTY OF THE P	77
Trouble, many	58
Thousand and a second	54
The second secon	55
	55
atratum, Host. 13 841 Trochiscanthes, Koch. 8 13	
	33
	96
Principle and the second secon	97 99
and the state of t	98 98
Boldwed, Minney	9 <b>7</b>
and the same of th	97
12 21	99
- successi I arent	97
Armen med and a second of the condess of	97
mornor of the party of	97
- napetiljotius, map	57
AT 970 I ROMMSDORFIA, Dr	3 <b>7</b>
AT OTO IROMASDORFIA, Mais.	68
	40
- rations lamb 48 238	
- sativum turgidum, Del. 15 238 TROPÆOLEÆ, Juss. 8	5
- Spelta, Host 13 241 TROPÆOLUM, Ling.	4
- Spelta, Lina 13 240 - aduncum, Smith 8	6
- turgidum, Linn 13 238   - majos, Linn	5
- vulgare. Vill	5
Zea, Host 15 246 - pentapbylium, Lant. 8	7

### Täğlő ÉATÍRÁ!

Tropæolum peregrinum, Linn. 3 6 — polyphyllum, Cav. 5 7 — tricolorum, Sweet. 3 7 — tuberosum, R. et P. 3 6 Tropaulos, Raf. 8 305 Tropaulos, Raf. 12 266 Tropaulos, Raf. 8 305 Tropaulos, Raf. 8 305 Tropaulos, Raf. 9 305 Tropaulos, Raf. 12 266 Tropaulos, Raf. 8 305 Tropaulos, Raf. 9 305 Tropaulos, Raf. 1 38 Tropaulos, Raf. 1 38 Tropaulos, Raf. 1 38 Tropaulos, Raf. 1 38 Tropaulos, Raf. 1 38 Tropaulos, Raf. 1 38 Tropaulos, Raf. 1 38 Tropaulos, Raf. 1 2 263 Tropau	720	ADUA .	ALLMET		
Tropæolum peregrinum, Liun. 3 — polyphyllum, Cav. 5 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — tricolorum, Sweet. 3 — suveclens, Roth. 12 260 — suvecelens, Roth. 12 261 — suvecelens, Roth. 12 263 — sylvestris, Gouan. 12 263 — tricolor, Ledeb. 12 264 — tricolor, Ledeb. 12 264 — tricolor, Ledeb. 12 264 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 267 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 269 — tricolor, Ledeb. 12 261 — tricolor, Ledeb. 12 261 — tricolor, Ledeb. 12 264 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 265 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 266 — tricolor, Ledeb. 12 267 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tricolor, Ledeb. 12 268 — tr	<b>∀</b> ol.	Pag.	1	♥ol.	Pag.
- polyphyllum, Cav		•	Tuling stellats Hook	19	•
- tritolorum, Sweet. 3 7 - tuberosum, R. et P. 3 6 Tropaulor, Raf. 8 305 Tropaulor, Raf. 8 305 Tropaulor, Raf. 11 38 TROPIDIA, Lindl. 12 181 TROPIDOLEPIS, Tausch. 10 30 TROS, Haw. 12 438 TROXIMON, Gertn. 10 6 TRUNCARIA, D. C. 4 205 Tryocephalon, Forst. 13 144 TRYPHIA, Lindl. 12 180 Trysanthus, Lour. 8 137 Trigaca Marum, Hort, Mal. 11 72 Triganakua, Hort, Mal. 12 169 Triganakua, Hort, Mal. 12 1		-			
- tuberosum, R. et P. 3 6 Tropaulos, Raf. 8 505 Tropaulos, Raf. 1 38 Troprils, P. Br. 11 38 Troprida, Lindl. 12 181 Troprida, Lindl. 12 181 Troprida, Lindl. 12 483 Trostimon, Gerth. 10 6 Truncaria, D. C. 4 205 Tryocephalon, Forst. 15 144 Tryphia, Lindl. 12 180 Tryocephalon, Forst. 15 144 Tryphia, Lindl. 12 180 Tryocephalon, Forst. 15 144 Tryphia, Lindl. 12 180 Tryocephalon, Forst. 15 144 Tryphia, Lindl. 12 180 Tryocephalon, Hort. Mal. 11 72 Tijanakua, Hort. Mal. 11 72 Tijanakua, Hort. Mal. 12 169 Trjocanna-Amelpodi, Hort. Mal. 8 512 TUBA, Adans. 8 373 Tubera, Bl. 12 179 Tuberanis, Spach. 6 45 - percennis, Spach. 6 46 - percennis globularia- folia, Spach. 6 46 - percennis melastoma- folia, Spach. 6 49 TUBILUM, Cass. 10 27 TUBILUM, Cass. 10 27 TUBILUM, Cass. 10 27 TUBILUM, Cass. 10 27 TUBILUM, Cass. 10 27 TUPIA, Tourn. 12 255 TULPA, Tourn. 12 255 Tulpa, Tourn. 12 255 Tulpa, Tourn. 12 255 Tulpa, Tourn. 12 261 - acustralis, Liok. 12 261 - Benarotiana, Bertol. 12 261 - Breyniana, Bot. Mag. 12 264 - Calusiana, Vent. 12 262 - cornuta, Redout. 12 261 - Foxciana, Reboul. 12 262 - gallica, Lois. 12 263 - Gesneriana, Linn. 12 262 - Gesneriana, Linn. 12 262 - montana, Lindl. 12 262 - montana, Lindl. 12 262 - montana, Lindl. 12 262 - præcox, Strangw. 12 262 - præcox, Strangw. 12 262 - præcox, Strangw. 12 262 - præcox, Strangw. 12 262 - præcox, Ten. 12 263 - præcox, Ten. 12 263 - præcox, Ten. 12 263 - præcox, Ten. 12 263 - præcox, Ten. 12 262 - repens, Fisch. 12 263 - repens, Fisch. 12 265 - repens, Fisch. 12 265 - repens, Fisch. 12 265 - repens, Fisch. 12 265 - repens, Fisch. 12 265 - repens, Fisch. 12 265 - repens, Fisch. 12 265 - repens, Fisch. 12 265 - repens, Fisch. 12 265		-			
Tropaulos, Raf.					
TROPHIS, P. Br.					
TROPIDIA, Lindl.	Tropure D Re 44				_ : -
TROS, Haw					
TROS, Haw.	and the same of th				
TRUNCARIA, D. C 4 205 Tryocephalon, Forst 13 144 TRYPHIA, Lindl 12 180 Trysanthus, Lour 8 137 Trjaca Marum, Hort. Mal 1 72 Trjanakua, Hort. Mal 1 2 169 Trjocanna-Amelpodi, Hort			- tricolor Ledeb		
TRUNCARIA, D. C			Tulinacem D. C.		
Trypoephalon, Forst			1 2000 7 20 40 1 1 1 1	_	
TRYPHIA, Lindl. 12 180 Trysanthus, Lour. 8 137 Trijaca Marum, Hort. Mal. 11 72 Trijaca Marum, Hort. Mal. 12 169 Trijovanna-Amelpodi, Hort. Mal. 8 512 TUBA, Adans. 8 373 Tubera, Bl. 12 179 TUBERARIA, Spach. 6 45 — perennis, Spach. 6 46 — perennis, Spach. 6 46 — perennis globulariæ— folia, Spach. 6 49 — perennis melasloma— folia, Spach. 6 49  TUBILIUM, Cass. 10 27 TULBAGHIA, Linn. 12 255 TULIPA, Tourn. 12 255 TULIPA, Tourn. 12 255 TULIPA, Tourn. 12 255 TULIPA, Tourn. 12 261 — australis, Link. 12 264 — Bonarotiana, Bertol. 12 264 — Clusiana, Vehl. 12 264 — Clusiana, No. C. 12 264 — Cornula, Rebout. 12 262 — cornula, Rebout. 12 262 — gallica, Lois. 12 262 — montana, Lindl. 12 262 — montana, Lindl. 12 262 — præcox, Strangw. 12 262 — præcox, Strangw. 12 262 — præcox, Ten. 12 262 — repens, Fisch. 12 263 — Raddii, Rebout. 12 262 — repens, Fisch. 12 263 — Turpinia, H. et B. 10 9 Turpinia, Pers. 1 155			THEIDARIA Snach.		
Trysanthus, Lour.	THE COURSE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO				
Tijaca Marum, Hort. Mal.   12   169					
Tijanakua, Hort. Mal.   12 169				•	100
Tigotanna-Amelpodi, Hort.   Mal.				7	497
Mal.		109		•	400
TUBA, Adans		K40		7	102
Tubera, Bl			. <del>-</del>		
TUBERARIA, Spach. 6 45 — annua, Spach. 6 46 — perennis, Spach. 6 48 — perennis globulariæ- folia, Spach. 6 49 — perennis melastomæ- folia, Spach. 6 49 — perennis melastomæ- folia, Spach. 6 49 — perennis melastomæ- folia, Spach. 6 49 — TUBIFLORÆ, Bartl. 9 26 TUBIFLORÆ, Bartl. 9 26 TUBILIUM, Cass. 10 27 TULBAGHIA, Linn. 12 255 TULIPA, Tourn. 12 255 TULIPA, Tourn. 12 255 — acuminata, Vahl. 12 261 — australis, Link. 12 264 — Bonarotiana, Bertol. 12 264 — Clusiana, Bot. Mag. 12 264 — Clusiana, Pot. 12 264 — Clusiana, Vent. 12 262 — cornuta, Redout. 12 262 — gallica, Lois. 12 262 — gallica, Lois. 12 263 — Foxiana, Reboul. 12 262 — montana, Lindl. 12 262 — montana, Lindl. 12 262 — montana, Lindl. 12 262 — præcox, Cavar. 12 262 — præcox, Strangw. 12 262 — præcox, Strangw. 12 262 — præcox, Ten. 12 262 — præcox, Ten. 12 262 — Raddii, Reboul. 12 262 — Raddii, Reboul. 12 262 — Raddii, Reboul. 12 262 — repens, Fisch. 12 263 — Turpinia, H. et B. 10 9 Turpinia, H. et B. 10 9			IULIPEAE, Baru	-	
- annua, Spach					
perennis Spach			TULIPEÆ, Kanth		
Tunga   Roxb   13   145   Tunga   Roxb   13   145   Tunga   Roxb   13   145   Tunga   Roxb   13   145   Tunga   Roxb   145   Tunga   Roxb   147   Roxb   147   Roxb   147   Roxb   147   Roxb   147   Roxb   148			l		
TUNICA, Scop.   5 147   TUNICA, Scop.   5 147   TUPA, Don.   9 578   TUPA, Don.   9 578   TUPA, Don.   9 578   TUPA, Don.   9 578   TUPA, Don.   9 578   Scale   Sca		48	Tullia, Leavenw		
TUPA, Don			Tunga, Koxb		
Fevillation		49	TUNICA, Scop.		_
TUBIFLORÆ, Bartl. 9 26 TUBILIUM, Cass. 10 27 TULBAGHIA, Linn. 12 255 TULIPA, Tourn. 12 259 — acuminata, Vahl. 12 264 — Bonarotiana, Bertol. 12 264 — Bonarotiana, Bot. Mag. 12 264 — Celsiana, D. C. 12 264 — Clusiana, Vent. 12 262 — Cornuta, Redout. 12 262 — Foxiana, Reboul. 12 262 — gallica, Lois. 12 263 — Gesneriana, Linn. 12 261 — maleolens, Reboul. 12 262 — montena, Lindl. 12 262 — montena, Lindl. 12 262 — montena, Lindl. 12 262 — montena, Lindl. 12 262 — præcox, Cavam. 12 263 — præcox, Strangw. 12 263 — præcox, Strangw. 12 263 — præcox, Ten. 12 263 — Raddii, Reboul. 12 262 — Raddii, Reboul. 12 262 — Raddii, Reboul. 12 263 — Raddii, Reboul. 12 260 — Raddii, Reboul. 12 260 — Raddii, Reboul. 12 260 — Raddii, Reboul. 12 260 — Raddii, Reboul. 12 260 — Turpinia, Het B. 10 9 Turpinia, Het B. 10			TUPA, Don	_	
TUBILIUM, Cass		49		-	
Tublaghia, Linn. 12 255 Tulipaghia, Linn. 12 255 Tulipaghia, Linn. 12 255 — acuminata, Vahl. 12 264 — Bonarotiana, Bertol. 12 264 — Bonarotiana, Bettol. 12 264 — campsopetala, Delaun. 12 264 — Clusiana, D. C. 12 264 — Clusiana, Vent. 12 262 — cornuta, Redout. 12 262 — cornuta, Redout. 12 262 — gallica, Lois. 12 263 — gallica, Lois. 12 263 — monteana, Linn. 12 261 — maleolens, Reboul. 12 262 — monteana, Lindl. 12 262 — monteana, Lindl. 12 262 — oculus solis, Saint-Am. 12 261 — præcox, Cavan. 12 263 — præcox, Strangw. 12 263 — præcox, Strangw. 12 262 — præcox, Ten. 12 262 — pubescens, Willd. 12 260 — Raddii, Reboul. 12 262 — Raddii, Reboul. 12 263 — repens, Fisch. 12 263 — Turpinia, Hert Dito. 6 251 — sericea, Kunth. 6 254 — sidæfolia, Camb. 6 253 — trioniflora, Sims. 6 251 — ulmifolia, Linn. 6 250  Turnerace. Lindl. 12 262 — præcox, Ten. 12 263 — præcox, Fen. 12 263 — præcox, Fen. 12 263 — repens, Fisch. 12 263 — Turpinia, Hert B. 10 9	TUBIFLORÆ, Bartl. 9	26			2.7
TULIPA, Tourn		27			
TULIPA, Tourn					
- acuminata, Vahl				_	
- australis, Link		_			
- Bonarotiana, Bertol. 12 261 - Breyniana, Bot. Mag. 12 264 - Campsopetala, Delaun. 12 260 - Celsiana, D. C. 12 264 - Clusiana, Vent. 12 262 - Cornuta, Redout. 12 262 - Foxiana, Reboul. 12 262 - gallica, Lois. 12 263 - Gesneriana, Linn. 12 261 - maleolens, Reboul. 12 262 - montana, Lindl. 12 262 - moutena, Lindl. 12 262 - Oculus solis, Saint-Am.12 261 - præcox, Cavan. 12 263 - præcox, Strangw. 12 263 - præcox, Strangw. 12 262 - pubescens, Willd. 12 260 - Raddii, Reboul. 12 260 - Raddii, Reboul. 12 260 - Raddii, Reboul. 12 260 - Turninia, H. et B. 10 9 - repens, Fisch. 12 263 - Turninia, H. et B. 10 9 - Turpinia, H. et B. 10		264			
- Breyniana, Bot. Mag. 12 264 - campsopetala, Delaun. 12 260 - Celsiana, D. C					
- campsopetala, Delaun. 12 260 - Celsiana, D. C				_	
- Celsiana, D. C		260		_	
- Clusiana, Vent		_			
- cornuta, Redout		262		_	
- Foxiana, Reboul					
- gallica, Lois				-	
- Gesneriana , Linn. 12 261 - maleolens, Reboul. 12 262 - montana, Lindl. 12 262 - Oculus solis, Saint-Am.12 261 - præcox, Cavan. 12 263 - præcox, Strangw. 12 262 - præcox, Ten. 12 262 - pubescens, Willd. 12 260 - Raddii, Reboul. 12 263 - repens, Fisch. 12 263 - Turpinia, H. et B. 10 9		263			
- maleolens, Reboul. 12 262 - montana, Lindl. 12 262 - Oculus solis, Saint-Am.12 261 - præcox, Cavan. 12 263 - præcox, Strangw. 12 262 - præcox, Ten. 12 262 - pubescens, Willd. 12 260 - Raddii, Reboul. 12 262 - repens, Fisch. 12 263 - Turpinia, H. et B. 10 9		261	— peruviana, Willa		
- montana, Lindl	- maleolens, Reboul 12				
- Oculus solis, Saint-Am.12 261 - præcox, Cavan		262			
- præcox, Cavan					
- præcox, Strangw					
præcox, Ten			trioninora, Sims		
- pubescens, Willd				-	<b>350</b>
- Raddii, Reboul 12 262   Turpinia, H, et B 10 9   Turpinia, Pers			TURNERACEÆ. D.	2.6	249
- repens, Fisch 12 263 Turpinia, Pers					
Contractor actions of the contract of the cont					-
		260	TURPINIA, Vent	_	

Table Latines							
Vol.	Pag.	Yol.	Pag.				
TURREA, Cav 3	182	Ula, Hort. Mal 41	282				
— glabra, Cav 3	182	ULANTHA, Hook 12	181				
— lanceolata, Cav 3	181	ULEX, Lion 1	197				
- maculata, Smith 3	182	— capensis, Linn 7	147				
- sericea, Smith 3	182	- europæus, Linn 1	197				
- tomentosa, Cav 3 - virens, Linn 3	182 183	— europœus: β, Linn. 1	198				
TURRITIS, (Linn.) R. Br. 6	103 324	— minor, Roth 1 — nanus, Smith 1	198 198				
arvensis, Hort. Kew. 6	<b>585</b>	****	57				
TURSENIA, Cass 10	29	Ulloa Pers. 9 ULLUCUS Lozan. 5	233				
Tusacca, Raf 12	181	tuberosus, Lozan. 5	233				
Tussacia, Reichb 9	258	TIT M LOT TO					
TUSSILAGINEÆ, Cass. 10	35		95				
et	276	ULMARIA Moench. 1 palustris, Moench. 1	44 <b>4</b> 444				
Tussilago, Tourn 10	276	palustris, Mænch 1 Ulmariæ, Vent 1	427				
- alba, Linn 10	278	Ulmeæ, Reichb 11	95				
- Farfara Linn. 10	277	ULMEÆ, Spach 11	97				
- fragrans, Vill 10	279	et	99				
- hybrida, Roth 10	278	ULMIDEÆ, Dumort 11	97				
- Pelasites, Linn 10 - suaveolens, Desf 10	278	et	99				
TWEEDIA, Hook et Arn. 8	279 539	ULMUS, Tourn 11	99				
Tylacantha, Nees et Mart.9	267	- Abelicea, Sibth 11	121				
TYLLOMA, Don 10	35	- alata, Mich. 11	109				
TYLOMIUM, Presl 9	572	— americana, Lion 11	108				
TYLOPHORA, R. Br 8	540	- americana, Mich 11	109				
TYLOSTYLIS Bl. 12	177	— americana alba, Hort.	400				
TYPHA, Tourn. 12	19	Kew 11	109				
- angustifolia, Linn. 12	20	— americana pendula, Hort. Kew 11	109				
- latifolia, Linn 12	19	- campestris, Engl. Bot. 11	102				
— minor, Cart 12	20	— campestris, Linn 11	101				
TYPHACEÆ Juss. 12	18	- campestris, Reitt 11	111				
Typhacew-Pandanew, Reichb. 12	22	- campestris, Willd 11	101				
Thyphacea - Sparganiea,		- campestris crispa, Desf. 11	105				
Reichb 12	18	— campestris latifolia,					
Typhaceæ-Typheæ, Reichb. 12	18	Desf	104				
Typhæ, Juss 12 Typhineæ, Kunth 12	18 18	— campestris macrophylla,	.404				
Typhoidea, Vent 12	18	Spach	104				
Typhoides , Mench	159	Desf	103				
- arundinacea, Monch. 13	179	- carpinifolia , Ehrh . 11	102				
TYPHONIUM , Schott 12	38	- chinensis, Pers. 11	113				
TYRIMNUS, Cass 10	12	- ciliata, Ehrh. 11	111				
Tytonia, G. Don 13	271	— corylifolia, Host. 11	101				
		- crenata, Hort. Par. 11	118				
Ubium, Rumph 12	231	- crispa, Willd 11	103				
Ucacea, Cass 10	19	effusa, Borkh 11	112				
Ucacous, Adans 10	19	- effusa, Willd 11	111				
Ucria, Targ	36 373	— excelsa, Borkh 11 — fulva, Mich 11	104 107				
- speciosa, Willd 8	406	— hollandica, Duroi 11	104				
UDORA, Nutt	4	- lavis, Pallas 11	111				
	- 1	, www.jammer.	;				

Umus latifolia, Monah. 41 104	Vol.	Pag.		Vol.	Peg.
## Smelfor, Smith.	Elmne letifolia, Moneh., 41		Ungeria floribunda, Cham.		
modiolana   Hortor   14   102				8	444
Second Color   Seco			Unifolium, Hall	19	210
memorais, Hort. Kew. 14 148   memorasa Borkh. 14 102   mitens. Moench. 14 102   octandra, Schk. 11 141   parcifotia, Jacq. 11 143   memoraisa Dun. 7 547   medo Link. 9 141   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 549   memoraisa Dun. 7 549   memoraisa Dun. 7 540   memoraisa Dun. 7 541   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 545   memoraisa Dun. 7 546   memoraisa Dun. 7 546   memoraisa Dun. 7 546   memoraisa Dun. 7 546   memoraisa Dun. 7 546   memoraisa Dun. 7 548   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 545   memoraisa Dun. 7 545   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 545   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 545   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memoraisa Dun. 7 544   memorai				18	165
		118	Unisèma, Raf	12	257
		102	- obtusifolia Raf	12	393
		102		7	547
		111	aromatica Dun	7	516
- pedunculata, Foug. 41 411 - polygama, Rich. 11 418 - pumila, Hortor. 11 113 - pumila, Willd. 11 102 - racemosa, Borkh. 11 417 - rugosa, Hortor. 11 403 - sativa, Duroi. 11 403 - sativa, Duroi. 11 402 - scabra, Duroi. 11 402 - scabra, Duroi. 11 402 - subberosa, Bechst. 11 402 - subberosa, Bechst. 11 402 - subberosa, fastigiata, Audib. 11 403 - subberosa consiensis, Audib. 11 403 - subberosa porvifatis, Desf. 11 403 - subberosa pyramidatis, Desf. 11 403 - subberosa stricta, Audib. 11 403 - suberosa stricta		113	carminativa, Arrud.	7	507
— pumila, Hortor.		111	- discolor Vahl.	7	518
- pumila, Willd. 11 102 - racemosa, Borkh. 14 141 - rubra Mich. fil. 14 107 - rugosa, Hortor. 14 103 - sativa, Duroi. 14 103 - sativa, Duroi. 14 103 - sativa, Duroi. 14 103 - sativa, Duroi. 14 103 - suberosa, Bechst. 14 102 - suberosa Bechst. 14 102 - suberosa Bechst. 14 102 - suberosa fastigiata,	- potygama, Rich 11	118	- elliptica, Bl		511
- pasmila, Willd.	- pumila, Hortor 11	113			
- rubra Mich. fill. 11 107 - rugosa, Hortor. 11 103 - sativa, Duroi. 11 102 - scabra, Duroi. 11 102 - scabra, Duroi. 11 112 - scabra, Bechst. 11 101 - suberosa, Bechst. 11 101 - suberosa fastigiata,	- pumila, Willd 11	102		-	
- rugosa, Hortor. 11 103 - sativa, Duroi. 14 102 - scabra, Duroi. 14 102 - scabra, Duroi. 14 102 - subcrosa, Echst. 14 102 - subcrosa, Ehrh. 14 101 - subcrosa fastigiata,	- racemosa, Borkh 11	111		_	
sativa , Duroi	- rubra Mich. fil. 11	107			
				•	
Suberosa		_			
Suberosa   Ehrh.   14   101					
## Suberosa fastigiala   14 103		7.2			
## Audib.		101			
suberosa oxoniensis,		400			
Audib		103			
		407		- =	
Desf		100	Bananala Bish	1.7	
Desf		400	- navenata, Rich		
Desf	,	108	TID ANIE AF Beight		117
suberosa stricta, Audib. 11 103 tilitafolia Host. 14 102 urticafolia Host. 14 103 tilitafolia Host. 14 103 picta, Desv. 12 293 picta, Desv. 12 293 picta, Desv. 12 295 picta, Desv. 12 295 urticafolia Audib. 11 403 tilitafolia Host. 14 103 urticafolia Host. 14 103 urticafolia Host. 14 103 urticafolia Host. 15 133 urticafolia Host. 15 133 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 urceolaria Herb. 12 405 urceolaria Willd. 15 18 u		403		77	200
suberosa stricta, Audib. 11 103 tilitafolia Host. 14 102 urticafolia Host. 14 103 tilitafolia Host. 14 103 picta, Desv. 12 293 picta, Desv. 12 293 picta, Desv. 12 295 picta, Desv. 12 295 urticafolia Audib. 11 403 tilitafolia Host. 14 103 urticafolia Host. 14 103 urticafolia Host. 14 103 urticafolia Host. 15 133 urticafolia Host. 15 133 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 elastica. Roxb. 15 18 urceolaria Herb. 12 405 urceolaria Willd. 15 18 u			condifolia Wallich	7	200
tilia folia Host. 11 402  wartica folia Host. 14 403  Elospermum, Link. 6 435  Umbellata, Tourn. 6 427  UMBELLIFERÆ,  Juss. 9 127  UMBELLIFERÆ ANO- MALÆ, Tausch. 8 140  Umbelliferæ genuinæ, Reichb. 8 127  UMBELLIFLORÆ,  Bartl. 8 75  Umbellicus, D. G. 5 88  erectus, D. C. 5 88  pendulinus, D. C. 5 88  viride Gawl. 12 327  Uncinia Pers. 13 147  Unedo Link. 9 443  Unceria, Cham.et Schlech-  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25  Unexinia Gartin. 10 25			- corditona, tyanica.	- 1	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			- pieta Desv.	i	
### Unceolar   Color				Ā	
Umbellata, Tourn.   6   427     UMBELLIFERE, Juss.   8   127     UMBELLIFERE ANO-MALE, Tausch.   8   140     Umbellifera genuina, Reichb.   8   127     Umbellifera genuina, Reichb.   12   362     Umera, Gaudich.   11   24     Urera, Gaudich.   12   343     Urera, Gaudich.   12   345     Urecolaria Herb.   28   405     Urecolaria Willd.   8   874     Urecolaria Wi				~	7 - 2
UMBELLIFERÆ, Juss					
Urceolaria Willd.					
UMBELLIFERÆ ANO- MALÆ, Tausch. 8 140 Umbelliferæ genuinæ, Reichb. 8 127 UMBELLIFLORÆ, Bartl					
MALE, Tausch.       8       140         Umbelliferæ genwinæ, Reichb.       8       127         UMBELLIFLORÆ,         Bartl.       8       73         Umbellicus, D. C.       5       88         — erectus, D. C.       5       88         — pendulinus, D. C.       6       88         Umcaria, Burch.       9       249         Umcaria, Schreb.       8       371         Gambir Roxb.       8       381         Uncinia Pers.       13       147         Unedo Link.       9       443         — sedulis, Link.       9       491         Umgeria, Cham.et Schlech-       10       10         Unstica, Toura.       14       26		127			
MALA, Tausch.   8   140   14	UMBELLIFERÆ ANO-			_	
UMBELLIFLORÆ,  Bartl			- lobata , Cav		
Umbellius, D. C		127	- speciosa , Wallich.	8	
Bartl	UMBELLIFLORÆ,		URERA , Gaudich	11	24
erectus, D. C	Bartl 8	73	UREREÆ , Gaudich	11	24
erectus, D. C	Umbilicus, D. G 5	88		12	313
Ungaria, Burch	- erectus, D. C 5	. 88	- Scilla, Steinh	12	212
Uncaria, Schreb.       8       371       — serotinum, Gawl.       12       327         Gambir Roxb.       8       381       — viride Gawl.       12       327         Uncinia Pers.       13       147       Urophyllum, Jack.       8       374         Unedo Link.       9       443       Urostelma, Bung.       8       539         Ungeria, Cham.et Schlech-       10       25       Ursinia, Gærtin.       10       25         Untica, Toura.       14       26	- pendulinus, D. C 6	88	UROCHLOA, Beauv	15	160
Gambir Roxb	UNCARIA, Borch 9		UROPETALUM, Gawl	12	<b>326</b>
Uncinia Pers					3 <b>27</b>
Unedo         Link.         9         443         UROSTELMA, Bung.         8         659           — edulis, Link.         9         491         URSINIA, Gærtn.         10         25           UNGERIA, Cham.et Schlech-         URTICA, Tourn.         11         26					
edulis, Link 9 491 URSINIA, Gærtn 10 25 UNGERIA, Cham.et Schleck- URTICA, Tourn 11 26					
Ungeria, Cham.et Schlech- Untica, Tourn 11 26					
tend		491	URSINIA, Gærtn		
tena			URTICA, Tourn		
	tend	414	— angustifolia, Fisch	11	

T.	ablu 1	LATINU.	423
Vol.	Pag.	Yol.	Pag.
Urtica baleariga, Willd 11	29	Uvaria Burahol, Bl 7	52B
- cannabina, Linn 11	29	- grandiflora , Roxh 7	520
- crenulata , Roxb 11	27	— Hasseltii, Bl 7	526
— dioica, Lipn 11	28	- hirsuta, Bl 7	522
- Dodartii, Linn 11	<b>2</b> 9	— japonica, Linn, 8	52 <u>1</u>
- heterophylla, Roxb 11	28	— jayana, Dun	52 <u>4</u>
- hispida, D. C 11 - pilulifera, Linn 11	28 29	— latifolia, Bl 7 — monilifera, Gartn. 7	518
— pilulifera, Linn 11 — stimulans, Lesch 11	27	- montana, Bl 7	325
- grens, Linn 11	28	- obtusa, Bl 7	523
Urticaceæ, Endl 11	22	- odorata, Lamk 7	523
Urticacem-Celtidem, Reichb. 11	95	— polypyrena, Bl ?	524
Urticaces-Ulmes , Reichb. 11	95	— purpurea, Bl	521
Urticace@-Urtice@, Reichb. 11	22	— sphærocarpa, Bl	525 522
<b>URTICEÆ</b> , D. C 41	22	- virgata, Bl 7	525
Urtices - Artocarpes , A.		— zeylanica, Aubl 7	516
Rich 11	35	Uva-ursi , Tourn 9	444
Urticem-Artocarpem, Gau-		UVEDALIA, R. Br 9	269
dich	35	UVULARIA, Linn 12	248
Urticea - Browssonetiea,	35	— flava Smith 12	249
Gaudich	93	— grandiflora, Smith. 12	249
mort	35	— lanceolata, Hott. Kew. 12	249
Dricea-Cecropies, Gaudich.11	35	— major, Red 12	849
Urticea-Chlorophorea, Gau-	-	— perfoliata, Linn 42	249
dich	55	— perfoliata: α, Bot. Mag. 12 — puberula, Mich 12	250
Urticea-Doreteniea, Gau-		- sessilifolia, Linn 42	843
dich	35	Uvelaries , Kunth 12	253
Urtice@-Dorstenie@, Reichb. 11	35	• •	79
Urticeæ-Ficeæ, Gaudich 11 Urticeæ-Humulineæ, Du-	35	Vaccaria, Dod	147
mort	25	— parviflora, Manch. 3	161
Urticea-Monimica, Reichb. 11	89	Vacciniaces, Lindl 9	253
Urticea-Morea, Reichb 11	35	VACCINIEAE, D. G. 9	522
Urtice@-Pouroume@, Gau-		VACCINIUM , Linn 9	529 527
dich 11	35	- corymbosum, Willd. 9	524
URTICEÆ-YERÆ,		- elongatum, Wats 9 - grandiflorum, Wats. 9	528 528
Bartl	24	- macrocarnum Willd. 9	531
et	26	- marianum, Wats 9	528
URTICINEÆ, Bartl. 11	20	- minuliflorum, Wals. 9	528
URVILLEA, Kunth 3	43	- multiflorum, Wats. 9	<b>528</b>
— ferruginea, Lindl 3	43	- Myrtillus, Linn 9	523
Usteria, Cav 9 — scandens, Cav 9	267 290	— oblongifolium, Mich. 9	531
— scandens, Cav 9 Usteria, Willd 8	483	— Oxycoccos, Link 9 — Oxycoccos, Mich 9	530 531
UTRICULARIA, Linn 9	335	- pensylvanicum, Mich. 9	525
- vulgaris, Linn 9	336	- tenelium, Hort. Key. 9	5 <del>2</del> 5
Utricularinea, Link 9	335	- uliginosum , Linn 9	524
UVARIA, Linn 7	519	- virgatum, Willd 9	526
- argentea, Bl 7	522	- Vitis-idea, Linn 9	528
- bracteata , Rexb 7	<b>520</b>	- Watsoni, Sweet 9	5 <b>26</b>

	Vol.	Pag.	Tol.	Pag.
VAGARIA, Herb		-		
Vaginaria, Rich	12	405	Vanilla guianensis, Splitg. 12	191
VAHRA, Lamk.	13	144	- planifolia, Hort. Kew. 12	190
VARLIA, Thunb	8 4	503 337	- Pompona, Schiede 12	191
et	5	39	— sativa, Schiede 12 — sylvestris , Schiede 12	190
VAILLANTIA, D. C	8	378	- sylvestris, Schiede 12 Vanillacew, Lindl 12	191 174
Valantia, Tourn	8	378	et	184
Valdesia, R. et P	4	206	VANILLOSMA, Less. 10	39
VALENTIANA Raf	8	327	VARECA, Gærin 6	257
Valentinia, Neck	1	88	Varennea, D. C 1	157
Valerandia, Neck	9	4	Vargasia, Bertero 3	124
VALERIANA, Tourn	10	307	VARGASIA, D. C. 10	18
- altissima , Horn	10	308	Varronia, Linn 9	32
angustifolia, Tausch.	10	308	VARTHEMIA . D. C 10	28
excelsa Poir	10	308	VASCOA, D. C	153
- Jatamansi Jones.	10	304	VATAIREA, Aubl.	88
Loousta, Linn	10	305	VATERIA, Linn	49
officinalis Linn.	10	308	et 13	309
— Phu, Lion	10	309	— indica , Linn 4	50
— rubra, Linn	10	306	et 13	309
- sambucifolia, Mikan.	10	308	— lanceolata, Roxb 4	308
- Spica, Vahl	10	304	VATICA, Linn 13	310
VALERIANEÆ,			— chinensis, Linn 13	311
D. C	10	302	- laccifera, Wightet Arn.13	311
VALERIANELLA, Monch.	10	305	- robusta, Gærtu. fil 13	310
- carinata, Lois	10	306	- Tumbugaia, Wight et	~
- olitoria, Moench	10	305	Arn 15	311
Valikaha Adans.	4	275	Vauanthes Haw. 5	73
VALLARIS , Burm	8	503	- chloræfolia, Haw 5 VAUQUELINIA, Corr 1	82
VALLEA, Mulis.	4	49	VAUTHIERA, A. Rich 13	429 144
stipularis, Mutis	4	49	Vavanga, Rohr 8	375
VALLESIA R et P	8	501	- chinensis, Vahl 8	430
VALLISNERIA, Micheli	12	4	- edulis, Vahl 8	430
spiralis Linn.	12	5	VELÆA, D. C 8	138
Vallisneriacea Link.	12	4	Velaga, Adans 3	454
VALLOTA Herb	12	418	xylocarpa, Adans 3	454
VANCOUVERIA, Morr. et			VELEZIA Linn 5	147
Decaisne	8	53	VELLA (Linn.) Desv 6	529
VANDA, R. Br	12	178	Pseudo-Cytisus Linn. 6	531
VANDEÆ, Lindl	12	177	VELLEJA, Smith 9	584
VANDELLIA, Linn	9	<b>2</b> 69	VELLOZIA, Vent 12	399
VANGUERIA, Commers	8	430	Velloziea, Don 12	399
- Commersonii, Desf	8	450	Velloziea, Reichb 12	399
— cymosa, Gærin	8	430	VELTHEIMIA Gled 12	290
— edulis, Vahl	. 8	430	- abyssinica, Red 12	365
— madagascariensis, Gme	_	430	- capensis Red 12	291
- spinosa, Roxb	8	431	— glauca, Jacq. , 12	291
Vangueria, Pers	8	375	- pumila Willd. 12	365
Vanhallia, Schult	10	562	- sarmentosa Willd 12	365
Vaniera, Lour	11 12	24 189	— Uvaria, Willd 12	365
			— viridifolis, Jacq 42	291
— aromatica, Swartz	12	192	VENAGASIA, D. C 10	24

### TARLY LATER.

•	Vol.	Pag.		Vol.	Pag.
Veronica spicata, Linn.	8	393	YICARIA, D. C	8	478
spuria, Lion	ä	325	VICIA, Linn	4	300
- tenuifolia , Stev	8	326	— articulața, Willd	4	<b>306</b>
- Toucrium , Linn.	9	325	— Gracca, Linn,	1	<b>300</b>
- Teucrium , Linn Teucrium, Wallr.	9	325	- equina, Bauh	.1	303
- villosa, Schrad	8	324	- Ergilia, Willd	1	305
- virginica, Linn	8	<b>339</b>	Feba, Lian	4	302
VERONICEÆ, Benth.	9	270	- Faba , Sturm	4	303
, 211021102111	et	323	- Faba: β, Linn. , , .	1	303
VERTICILLABIA, R. of P.	В	308	— galegæfolia, Andr	4	274
Verticillata, Linn.	9	160	- leucosperma, Moench.	1	302
VERTICORDIA, D. C.	4	110	- multiflora, Wallr	1	306
- Brownii , D. C.	4	110	- sativa, Ling	1	301
- Fontanesii, D. C	4	110	- tenuifolia, Roth	1	30
Verulamia, Poir, .	8	376	VICIBE, D. C	1 et	156
Verulina, Cass.	10	11	Vices Care	7.7	298 27
YESICARIA, (Poir.) Spach.	6	<b>≱73</b>	VicoA, Cass	10	45
- incana, Desy.	ß	464	VIEUSSEUXIA, Dolar.	48	10
- sinuata, Poir,	6	464	- fugan, D. C	13	73
- utriculata , Lamk,.	96.8	479	- glaucopis, D. G	18	10
Vestingia, Fabric	ă	109	- iridioides, Link	43	72
YESTIA, Willd	9	58	pavonia, D. G	13	11
VESTIEÆ, Endl	à	58	- trifoliata , D. G	12	11
Vetiveria odorata, Virey.	43	254	VIGNA, Savi	1	156
VIBORQUIA , Oct.	7	157	Vignea, Beauv.	45	147
	_		VIGUIERIA Kunth.	19	90
VIBURNEÆ, Bard.	묫	303	VILFA Beauv.	18	192
VIBURNINEÆ, Spach.	8	305	alba Beauv.	13	193
	et	306	VILLANOVA, Lag.	10	21
VIBURNUM, Linn	8	305	Filanova, Ort	10	16
- Lantana , Ling	8	309	Fillaria, Guett	10	10
- laurifolium, Lamk.	8	309	Villaria, Reichb.	9	6
- Lentago , Lino	8	311	VILLARSIA, Vent.	9	6
- lobatum, Lamk	8	308	VILMORINIA, D. C.	1	154
- lucidum, R. et S	8	316	VIMINARIA, Smith.	1	175
- nudum, Linn	8	314	denudata, Smith.	1	175
- Opulus, Linn	8	<b>30</b> 8 <b>30</b> 8	Visca, Dumort	8	502 522
- Opulus roseum, Willd pranifolium, Linn.	8	312	VINCA, Linn	8	525
- pyrifolium, Desf	8	312	- major, Linn	8	524
- rugosum, Pers	8	317	- minor, Linn	8	523
- scandens, Pers	Б	24	- rosea, Linn	8	526
- serratum, Thunb	5	23	VINCENTIA, Gaudich.	13	146
- squamatum, Willd	8	314	Viniferæ, Juss	3	208
- sterile Hortor.	8	308	Viola, (Linn.) Spach.	5	501
- strictum, Link	8	317	- altaica, Pell	6	514
- strictum, Sweet	8	316	- arvensis, Murr	5	. B18
- Tinus, Linn.	8	316	- biftora, Linn	5	610
- Tinus strictum Hori.			- calcarata, Linn	5	512
Kew	8	316	- calceoloria, Linn	8	520
- tomentosum, Lamk	8	310	— canadensis, Linn	5	847
er vicens, Thunb	ä	24	camina, Linn	5	508

### PARLE LATERE.

	Vol.	Pag.	Yol.	Pag.
Wiele semula Tinn		812		174
Viola sernula, Lina	Б	B08	Viscoidea, Rich. 8	233
The same of the sa	5	508	Viscoidet Inca	233 376
edulis, Elliott	ĕ	514	Viscoides, Jacq. 8 Viscum, Tourn. 8	234
- grandiflora, Linn	Ĕ	515		
	8	<b>5</b> 18		234
hederacea, Labill		808	Visenia, Houtt	461 348
- heterophylla, Mühlenb.	R	B14		
- hirsuta, Lamk	5	505		350 349
- hirta, Linn	5	497	- guianensis, Pers 8 - guineensis, Guill. et Perr. 8	355
- Hybanthus, Aubl Ipepacuanha, Linn	5	<b>520</b>	— latifolia, Choisy 8	349
	5	520		350
- Itoubou, Aubl	5	500	- longifolia, A. Saint-Hil. 5	349
- longifolia, Poir	5	513	— sessilifolia, Pers	
— lutea, Smith — obliqua, Pio	8	808	VISMINEÆ, Spach. 5	340
- odorata, Linn	8	504	et	347
orchidiflora , Rudge.	5	800	Visnaga, Gærtn 8	138
- Pallasii, Fisch	5	<b>514</b>	- daucoides, Gærin 8	188
- palmata, Linn	8	<b>507</b>	Visnea, Steud , 12	399
	8	521	YITALIANA, Reichb 9	343
— perviflora, Linn — reniformis, R. Br	B	818	VITEX, Linn 9	229
- Riviniana, Reichb.	5	506	- Agnus-castus, Linn. 9	230
- rothomagensis Thuil.	8	544	- arborea, Roxb 9	234
- speciosa, Schrad	5	614	- incisa, Lamk 9	254
- sudetice, Willd	8	513	- Negundo, Bot, Mag. 9	232
- sylvestris, Reichb.		806	VITICEÆ, Bartl 9	236
- tricolor, Linn.	6	818	Viticella, Mitch 9	444
- Zoysii, Wulff.	5	512	VITICELLA, Mouch 7	205
Violaceæ, Juss	5	494	- campaniflora, Spach.	266
VIOLARIEÆ, Giag.		494	- crispa, D. C	267
TO 10 TO 10	5		- deltoidea, Monch 7	265
VIOLEÆ, D. C.	5	496	- florida, D. C	264
Violea, R. Br	5	494	Vitices, Juss 9	225
Violea , Reichb	- <b>5</b>	494	YITIS, Linn. 3	217
VIORNA, Reichb.	7	268	- Estivalis, Elliott 3	229
- cylindrica, Spach	7	269	— mativalis, Mich	228
- integrifolia, Spack	7	270	- estivalis sinuata, Presh. B	228
- uraigera, Spach	7	270	— arborea, Willd 3	217
Virena, Colebr	43	254	- cordifolia, Mich 3	229
Viraya, Gandich	10	26	— cordifolia, Roth 3	227
Virea, Adans	40	7	- cymosa, Bl. 3	226
VIRECTA, D. C	8	373	- flexuosa, Thunb 3	<b>926</b>
Virgaurea, Tourn.	10	<b>.29</b>	— glabrata, Roth 3	227
Vingilia, Lamk	•	162	- hederacea, Willd	216
- aurea, Lamk	1	164	- heterophylla, Thumb. 3	226
<ul><li>— capensis, Lamk,</li><li>— lutea, Mich.</li></ul>	1	163 163	- Heyneana, R. et S 3	227 227
	1		- indica, Linn 3	
Virgilia, L'hér.	10	17	— indivisa, Wild 3	215
- helioides, L'her.	10	123	— Labrusca, Lina 5	<b>928</b>
Virgularia, Mart. Virola, Aubl.	9	271 535	— Labrusca, Scop 5 — laciniosa, Ling 5	248
sebifera, Aubl.	7			248
	7	537 6	- pentaphylla, Thunb. 5	814
VISCARIA, Grisch.	9	•	- quinquefolie, Lamk 3	246

### TABLE LATERAL

	Td.	PIL		Tel	N.
Vitis retundifolia, Mich	. 3	230	Verseen, Adons	10	39
- pylvestris, Bl	3	236	Yours, Wallich et Geiff.	13	166
- tomentees, Reth	3	227	Votemite, Aubl	8	88
— trifida, Roth	3	227	Foucaspoue, Aubl	1	89
- trilobe, Both	3	227	VOEAPA, Audi	4	120
- trencate, Bl	3	226	— bifolia , Aubl	1	121
- vinisera, Lina	3	218	Simira, Aubl	1	121
- oulpins, Wallich	3	226	Fouranc, Abbl	1	88
- vulpina, Walt	3	230	et	3	40
- eulpina, Willd	3	228	Voyre, Aubl	9	5
- Wallichii, D. C	3	226	Frolichia, Mart	.9	269
VITIS-10.2A, Spach	9	528	Fulpia, Gmel	13	164
Ville-ides, Tourn	9	522	W	47	400
- Myrtillus, Mæsch	9	523	WACEENDORFIA, Berm.	13 13	109 110
- pundate, Masch	9	529 30	- brevifelia, Ker	13	110
VITTADINIA, Rich. fil Villellaria, Garta	10 9	384	— hirsuts, Theab	13	110
Villmannia, Turra	10	516	— paniculata, Lian — thyrsiflera, Lian	13	110
Vittmennie, Vahl	2	375	- umbellala, Lina	10	112
Violania, Raf	8	375	— villosa, Andr	10	410
Vioiania, Willd	10	38	Wahlbomia, Thunb	7	412
VLECKIA, Ref	. 9	165	WAHLENBERGIA, Schrad.	9	536
VOACANCA, Petit-Thou	8	502	- grandiflora, Schrad	9	561
VOANDZEIA, Petit-Thou.	1	134	Waizia, Reichb	13	4
- subterrenea, Petit-The		135	WALAFRIDIA, E. Mey	9	245
Vecky, Aubl	4	319	Waldschmidia, Wigg	9	6
- quianensis, Aubl	4	324	WALDSTEINIA, Willd	1	481
Yochya, Vandell	4	319	— geoides, Willd	1	481
Vochysia, Juss	4	321	Walkeria, Ehret	9	95
- alpestris, Mart	4	323	WALKERIA, Schreb	2	389
- elliptica, Mart	4	322	- serrata, Willd	2	389
- floribunde, Mart	4	324	WALLENIA, Swartz	9	374
— guianensis, Lamk	4	324	WALLICHIA, D. C.	3	458
- grandis, Mart	4	323	- spectabilis, D.C	3	458
- pyramidata, Mart	4	<b>32</b> 3	Wallichia, Reinw	8	374
- rotundifolia, Mart	4	322	Wallichia, Roxb	<b>12</b> 3	60 444
- rufa, Mart	4	322	WALLICHIEÆ, D. C.	et	457
- Tucanorum, Mart	4	<b>322</b>	WALLECTHIA, Roth	9	226
Vochysiacea, Mart	4	318	Wallrothia, Spreng	8	138
VOCHYSIEÆ, A. St			WALTHERIA, Linn	3	461
Hil	4	318	- americana, Linn	3	462
Vogelia, Gmel	13	119	- arborescens, Cav	3	462
VOGELIA, Lamk	10	333	- Douradinha, A. St-Hil.	3	463
Vogelia sagittata, Med	6	582	- ferrugines, A. St-Hil.	3	462
Vohiria, Lamk	9	5	- indica, Jacq	3	462
Voigtia, Roth	10	7	WANGENHEIMIA, Moench.	13	164
Voigtia, Spreng	10	9	WAREA, Nott	6	297
VOLKAMERIA, Linn	9	226	Warneria, Mill	7	292
- fragrans, Vent	9	228	- canadensis, Mill	7	384
Volhameria, P. Br	9	443	WATSONIA, Mill	13	84
Polimannia, Jacq	9	226	- aletroides, Ker	13	86
<b>VOLUTABELLA</b> , Cass	10	11	- brevifolia, Ker	13	85

## Table Latine.

	<b>♥</b> ol.	Pag.	1 1	Fol.	Paga
die			1		-
Watsonia humilis, Ker.	13	86	1	13	139
- iridifolia, Hort. Kew.	13	85	WILLEMETIA, Brongn	2	462
— iridifolia fulgens, Ker		85	- africana, Brongn	2	462
- marginata, Ker	13	85 86	Willemetia, Merckl	5	284
- Meriana, Ker	13		— arenaria, Mærckl	5	284
- punctata, Hort. Kew.	13	85		10	6.
- rosea, Ker	13	85	Willichia, Mutis	9	269
- spicata, Ker	13	85	WILLUGHBEIA, Roxb	8	509
WEBBIA, D. C.	10	39	— edulis, Roxb	8	509
WEBBIA, Spach	5	408	Willughbeia, Schreb	8	501
- floribunda, Spach	5	409	Wilsonia, Hook	9	227
- heterophylla, Spach	5	409	WILSONIA, R. Br	9	94
- platypetala, Spach	5	410		13	164
Webera, Schreb	8	373	Wintera, Murr	7	433
— tetrandra, Willd	8	436 21	- aromatica, Murr	7	438
WEDELIA, Jacq	10 10	516	— aromatica, Sol	7	438
Wedelia, Loeffl	_	327	— granatensis, Murr	7	437
WEIGELA, Thunb	8	327	Winterana, Linn	5	308
Weigelia, Pers	8		— Canella, Linn	5	334
WRIGELTIA, D. C. fil	9	374	Winterana aromatica, Sol.	7	438
Weihea, Spreng	4	33 <b>2</b> 163	WINTERINEÆ, Spach	7	433
Weingærtneria, Bernh	13	-	Tree 4 area Manual	et	435
WEINMANNIA, Linn	5	7 8	Winterlia, Monch	2	422.
- glabra, Linn. fil	5 5	. 8	WISTERIA, Nutt	1	320
- hirta, Swartz	5 5	7	— frutescens, D. C	1	321
- ovata, Cav	5	7	- sinensis, D. C	1	321
- racemosa, Forst	5	8	— speciosa, Nutt	1	321
- trifoliata, Thunb			Withania, Pauquy	9	57 57
WELDENIA, Schult	12 9	234	WITHBRINGIA, L'herit WITSENIA, Thunb	9 13	97
WELWITSCHIA, Reichb.		108		13	97
WENDLANDIA, Bartl	8	373		13	97
— populifolia, Willd	8	17		4	60
Wendtia, Hoffm		136 33	Wittelsbachia, Martius	4	81
WERNERIA, Kunth	10 13	298	l	4	419
Werniseckia, Scop		250 152	Woodfordia, Sal	4	438
WESTONIA, Spreng	1 12	24		10	29
WETTINIA, Peepp	9	257	WORMIA, Rottb	7	413
Whitlesa Sweet	9	57	WRIGHTIA, R. Br	8	532
Whitleys, Sweet Wibelia, Ræhl	10	6	— antidyssecterica, R. Br.	8	532
Wiborgia, Roth	10	17	— coccinea, R. Br	8	533
WIBORGIA, Thunb	1	153	- tinctoria, R. Br	8	533
Wickstrormia, Endl.	10	436	l · - · - · - · · - ·	12	60
WICKSTROBMIA, Schrad	4	60	WRIGHTIEÆ, Endl	8	503
Wickstramia, Spreng	10	37		et	53 <b>2</b>
WIEDEMANNIA, F. et M.	9	166	WULFENIA, Jacq	9	27 <b>1</b>
WIEGMANNIA, Meyen	8	377		10	20 .
WIGANDIA, Kunth	9	105		12	235
Wigandia, Neck	10	26	WYDLERIA, D. C	8	138
WIGHTIA, Wallich	9	131	Wylia, Hoffm	8	133 .
Wilibalda, Sternb	13	161	" you, moring	U	100 .
Willdenowia, Cay	10	16	Xanthe, Willd	5	308 .
Willdenowia, Gmel	8	373		10	38 . 38
" MINING WILLIAM	U	310	AANIMISEA, D. C		20

	-				
•	Vol.	Pag.		<b>Vol</b>	. Pag.
MARTHIUM, Tourn	10	22	XBROTHAMNUS, D. C.	10	99
XANTHOCEPHALUM, Willd.		24	XIMENESIA, CAV	10	
Xanthochymus, Roxb.	8	808	- entelioides, Cav.	10	
	5	<b>328</b>		13	_ : :
- dulcis, Roxb	5	528	XIMENIA, Plum.	13	_ 17
- javanicus, Bl			- agyptiaca, Linn		
XANTHOCOMA, Kunth	10	<del>2</del> 9	- americana, Linn	13	264
Xanthomeria, Presl	• 9	572	ferox, Poir.	13	266
XANTHOPHYLLUM, Roxb.	7	111	- multiflora , Jacq.	13	264
XANTHOPHYTUM, Bl	.8	<b>5</b> 73	XIPHIDIUM Leffl.	13	109
XANTHORHEA, Smith	12	256	XIPHIUM , Tourn.	13	18
Xanthorhwacew, Dumert	12	252	- Jacquini, Schrank.	13	22
XANTHORRHIZA L'herit.	7	407	— latifolium, Mill	13	22
apiifolia L'hérit	7	409	- verum Schrank.	13	19
Xunthorrhiza Marson	7	292	- vulgare, Mill.	13	19
Xanthosia , Rudg	8	137	Xolisma Raf.	9	443
XANTHOSIEÆ, Tausch.	8	137	XUARESIA, R. et P	9	58
XANTHOSOMA, Schott.	12	48	Xylobium , Lindl.	12	177
- edule Schott.	12	49	XYLOCARPUS Kon	3	204
- sagittæfolia, Schott.	12	48	- Granatum, Kon	3	204
Xanthoxylum, Smith	2	361	- obovatus, Jess. fil	3	205
XATARDIA, Meisn	8	139	XYLOMBLUM, R. Br	10	425
XBRISMIA, D. C	10	21	- pyriforme, R. Br	10	496
Zenepoma, Willd	. ğ	164		9	497
XERANTHEMUM Tourn.	10	58	XYLOPHYLLA, Willd	i	498
annuum, Jacq	10	59	- angustifolia, Willd	•	498
- bracteatum , Vent	10	214	- falcata, Willd	2	498
- canescens, Linn	10	209	- latifolia, Willd	7	506
fasciculatum, Andr.	10	207	XYLOPIA, Linn	ź	508
- fulgidum, Linn	10	214	- frutescens, Aubl	•	300
- heterophyllum, Lamk.	10	207	- grandiflora, A. Saint-	7	508
humile, Andr	10	207	— serices, A. Saint-Hil.	ź	507
- inedorum, Month	10	59	- stricte, A. Galle-Alli.	ż	516
- ormatum , Cass	10	59	— undulata, Beauv	4	378
- pinifolium, Lamk	10	907	XYLOPLEURUM, Spach.	_	378
- radiatum , Lamk	10	59	- Nuttallii, Spach.	4	327
- serpyllifolium , Lamk.	10	209	Xylosteon , Adans	8	
- sesumoides , Curt	10	207	XYLOSTEUM , Tourn	8	355
- sesumoides, Linn	10	207	- cœruleum , Spach	8	356
- speciosum, Linn	10	208	- canadense, Duliam.	8	356
- Stohelina, Andr	10	209	— cordatum, Monch	8	348
- variegatum, Berg	10	208	- dumetorum, Mich.	8	352
XEROBIUS, Cass	10	28	- ibericum, Bieberst	8	350
XEROCARPA, Don	9	583	- oblongifolium, Gold.	8	356
	10	8	- pyrenaicum, Tourn.	8	358
Xeroloma Gass.	13	166	- villosum , Mich	8	356
XEROCHLOA R. Br.	. =	152	Ayridacea, Lindl	13	130
XEROPETALUM R. Br	10		Xyridanthe, Lindl	10	26
Xeropappus, Wallich.	12	9 242	XYRIDEÆ Agardh.	13	130
XEROPHYLLUM, Rich.	12 12	243	XYRIDION, Tausch.	13	23
- asphodeloides , Nutt.	12	243		13	131
- setifolium, Mich.	12	399	XYRIS, Linn	13	151 132
Xerophyta, Commers.	12	256	XYSMALOBIUM, R. Br.	8	559
Xeroteæ, Brongn					
XEROTES, R. Br	13	134	Xystidism, Trin	13	166

	124	DLE	LATINE.		431
1	Vol. 1	eg.	i v	ol.	Pag.
Permotoffa , Bélang		166			
	10	5		12 12	40 81
		185		13	50
- acuminata, Sweet		87	ZANTHORHIZA, V. XAN-		•
- aloifolia, Linn	12 2	883	THORHIZA.		
	-	185	ZANTHOXYLEÆ,		
		184		_	720
		84	Juss. fil	2	360 363
		85	— cariboum, Lamk,	ź	36 <b>5</b>
0_ ,		87 85	- Clava-Herculis, Linn.	ž	365
		186	- floribundum, Wallich.	2	368
		86		2	364
		87	- hyemale, A. Saint-Hil.	2	367
		85		2	366
- recurva , Haw	12 2	86		2	364
		86	. 9	2	365
		87	- sorbifolium, A. Saint-	<b>a</b>	×0-
		84		2 2	367
		86	Zanthoxylon trifoliatum	Z	363
— superba, Haw 4 YULANIA, Spach		86 62		8	116
- conspicua, Spach		64		ø	227
- japonica, Spach	-	66	ZARABELLIA, Cass		21
— japonica candida, Spach.		66	Zarabellia, Neck 1		14
- japonica incarnasa,			ZAUSCHNERIA, Presl	ì	400
	7 4	66	- californica , Presl	ŀ	400
— japonica purpurea,		- 1	ZRA, Linn 13		172
		66	— Curagua, Mol 12		173
- Kobas , Spath	7 #	B <b>7</b>	hirta, Bonafous 13		173
7. cover to Town	Ŏ	٦ ا	— Meys, Linn 13 — vuigaris, Mill 13		173
		6 56			173
		5	ZELKOVA, Spach 44 crenata, Spach 41		117 118
- Blumeans, Mart		35	- cretica, Spach 11		121
- edulis, Mart 1	iè	<b>8</b>	Zeceriton , Beauv 13		165
- Rumphii, Matt 1		8	- distichum, Beauv 15		248
- Wallichiana, Maft 1		8	ZENOBIA, Don 9	Ι.	479
Zalacca, Ramph			- speciose, Don 9		479
	3 10		ZEPHYRA, Don., 42		256
Zeluzakia, Commets 8			Zephyranthes, Horb. 12		415
Zaluzania, Pers 10 Zaluzianskya, Schmidt.			- Atamasco, Herb 12		415
capensis, Schmidt.			Zerumbei, Jacq 12 Zerumbei, Rumph 12		154 157
Zamaria, Raf 8			Zerumbet speciosum, Wendl. 12		168
Zamia, Linn		- 1	ZEUGITES, P. Br 13		167
Zamiacea, Reichb 11	44	0	ZEUXINE, Lindl 12		181
et		2   2	ZBYHBRIA, Mart 9		130
ZANNICHELLIA, Micheli. 19	11		Zeyheria, Spreng. fil 10		28
ZANNICHELLIEÆ,			ZIERIA, Smith 2		41
Kunth			- lanceolata, R. Br 2		42
ZANONIA, Linn 6			- lævigata, Smith 2	_	42
81	189	, 1	- macrophylla, D. C 2	o	42

-	-	عنو	245		
	T <sub>L</sub>	24,	•	74	-
Zar's stansperte Breg.	•	1	d Zorine regime Lane	=	. 44
- plan Rudge	ż	142	Lance	- 10	
- Eastin Sage,	5	-	— errents. Lan.	40	
with and Boson	3	142	LIGHTON BOT.		_
Zivita & God	4	<b>14</b>	LACLIEST PROG. 1. C	11	
Russa I was .	4	3	Latingian. Sum	31	
Kvagoata Knala .	92	***	Zongitilationen. P. Br		
Mary and Resempte	:2	17.	Zieria Cod.	=	
Mr. was Bres	12	:1:	Zerous, March		
The moves there	12	: 1	Zestras, Lun.	4	
hay have bed	12	112	ZOSTEREE, Kanta		
Kensa, Louis	34	1.	ZASTERASPERSEEL BORNE	**	_
- magaza, Sung	*	146	LASTERGETTLES. B.	<u> </u>	
- Anglier Has, Just	**	144	Lorgia, Willi.	#	
lyttaes, but	14	176	LAZINIA BAĞE	4	
motivars, Kosti.	14	136	Zeas, Commers	¥ T	
mulliflers, Lien	35	174	TELLIGIEL, Car.	_	
grander Lies	15	1.77	Zuonegais virides. Thusis.	<u>.</u>	=
renedula Car	14	170			7
teneskers, Josep	14	130	Zeccarinia, Spring	3	23
resumentes, Ande.	14	10)	Zumgera, Hster	*	<b>338</b>
unture, Car	19	140	Zwingers, School	3	_
MINNELIA, BI.	11	11	- oners, Vill.	3	<u> </u>
Zippelin, Beichh.	10	566		_	3.H
- Mraymone, Raishb.	10	124	ZIGADENES, Mich	13	3 <i>6</i> .
Zisania ayuuttaa, Lian.	17	171	- glaberrimes, Mich	13	<b>≥</b> #
elaculaca, Mich.	17	171	Zygis, Desv	9	154
pulsatria, Linn	13	171	ZYGOPETALUM, Hock	13	175
2.17.1A , Kach	%	135		13	173
Urtuma, Noth	i,	495	ZYGOPHYLLEÆ,		
ZIATHUNA, LIBB	6,	447 163	R. Br	2	304
ZIZYPHIA, Tourn	;) Z	441	ZYGOPHYLLEÆ		
Barlet, D. C	2	454	VERÆ, Jass. fil	2	306
Jujulia, Lamk.	ž	445	ZYGOPHYLLUM, Linn	2	306
Jujubu, Mill	ĩ	461	- Fabago, Linn	2	307
Lotus, Desf	2	442	- fotidum, Schrad	2	307
ortharoutha, D. C.	ž	445	- Morgsana, Linn.	2	307
Palturus, Willd	2	440	- retrofractum, Jacq	9	308
aultra, Donf	2	441	ZYGOSTIGMA, Griseb	9	5
almanaja, J.amk	2	442	ZYGOSTATES, Lindl	12	177
Apina Christi, Willd.	ž	444	Zymum, Noronh	3	124
untubilio, Willd	2	446	ZYRPHELIS, Cass	10	30
	_		1		-

FIN DE LA TABLE LATINE.

### PARIS

# LIBRAIRIE ENCYCLOPEDIQUE DE RORET,

## SUITES A BUFFON

FORMANT

AVEC LES OEUVRES DE CET AUTEUR

UN COURS COMPLET

### D'HISTOIRE NATURELLE

embrassant

LES TROIS RÈGNES DE LA NATURE.

Belle Edition, format in-octavo.

which the stand of

AND RESTRICTION OF THE PARTY OF

Les possesseurs des Œuvres de BUFFON pourront, avec ces suites, complèter toutes les parties qui leur manquent, chaque ouvrage se vendant séparément, et formant, tous réunis, avec les travaux de cet homme illustre, un ouvrage général sur l'histoire naturelle.

Cette publication scientifique, du plus haut intérêt, préparée en silence depuis plusieurs années, et confiée à ce que l'Institut et le haut enseignement possèdent de plus célèbres naturalistes et de plus habiles écrivains, est appelée à faire époque dans les annales du monde savant.

Les noms des Auteurs indiqués ci-après, sont, pour le public, une garantie certaine de la conscience et du talent apportés à la rédaction des différents traités.

ZOOLOGIE GÉNÉRALE (Supplément à Buffon), ou Mémoires et notices sur la zoologie, l'anthropologie et l'histoire de la science, par M. ISIDORE GEOFFROY-SAINT-HILAIRE. 4 vol. avec Atlas.

Fig. noires. 9 fr. 50 Fig. coloriées. 42 fr. 50

CÉTACÉS (Baleines, Dauphins, etc.), ou Recueil et examen des faits dont se compose l'histoire de ces animaux, par M. F. Cuvier, membre de l'Institut, professeur au Muséum d'Histoire naturelle, etc. 1 vol. avec 22 planches.

Fig. noires, 12 fr. 50 6 Fig. coloriées, 18 fr. 50

- 2 -
PREPTILES (Serpents, Lézards, Grenouilles, Tortues, etc.), par M. Duménul, membre de l'Institut, professeur à la Faculté de Médecine et au Muséum d'Histoire naturelle, et
M. Bibnon, professeur d'Histoire naturelle 40 vol. et 10 li- vraisons de planches.
Fig. noires. 95 fr. Fig. coloriées. 425 fr.
POISSONS, par M. AAug. Duménu., professeur au Muséum
d'Histoire naturelle, professeur agrégé libre à la Faculté de Médecine de Paris. (En préparation.)
ENTOMOLOGIE (Introduction à l'), comprenant les principes
généraux de l'Anatomie, de la Physiologie des Insectés ; des détails sur leurs mœurs, et un résumé des principaux sys-
temes de classification, etc., par M. Lacordaire, professeur
à l'Université de Liège (Ouvrage adopté et recommandé par l'Université pour être placé dans les bibliothèques des Facul-
tés et des Colléges, et donné en prix aux élèves). 2 vol. et 24
planches. Fig. noires. 49 fr.
Fig. coloriées. 22 fr
INSECTES COLÉOPTÈRES (Cantharides, Charançons, Hannetons, Scarabées, etc.), par M. Lacordaire, professeur à
l'Université de Liège. Tomes 1 à v (en 6 vol.), avec 4 livr.
de planches. Fig. noires. 51 fr.
Fig. coloriées. 63 fr.
(En publication.) — ORTHOPTERES (Grillons, Criquets, Sauterelles), par
M. Serville, ex-président de la Société entomologique
de France. 1 vol. et 14 planches.
Fig. noires. 9 fr. 50 Fig. coloriées. 12 fr. 50
- HÉMIPTÈRES (Cigales, Punaises, Cochenilles, etc.), par
MM. AMYOT et SERVILLE. 1 vol. et une livraison de planches.
Fig. noires. 9 fr. 50 Fig. coloriées. 42 fr. 50
- LÉPIDOPTÈRES (Papillons).
- Diurnes, par M. Boisduval, tome I'r, avec 2 livraisons de
Pig. noires. 42 fr. 50
Fig. noires.  Fig. coloriées.  12 fr. 50 18 fr. 50
(En publication.)
- Nocturnes, par M. Guénée, tom. V à X, avec 5 livraisons
de planches. Fig. noires. 54 fr.
Fig. colorides. 69 fr.
(En publication.)
Ces deux parties se vendent séparément.  — NÉVROPTÈRES (Demoiselles, Éphémères, etc.), par M. le
docteur Rambur, 1 vol. avec une livraison de planches.
Fig. noires. 9 fr. 50
Fig. coloriées. 12 fr. 50

- HYMÉNOPTÈRES (Abeilles, Guèpes, Fourmis, etc.), par M. le comte Lepelletier de Saint-Fargeau et M. Brullé.
4 vol. avec 4 livraisons de planches.  Fig. noires.  38 fr.
Fig. noires. 38 fr. Fig. coloriées. 50 fr.
- DIPTERES (Mouches, Cousins, etc.), par M. MACQUART, an-
cien recteur du Museum d'Histoire naturelle de Lille; 2 vol.
et 24 planches.
Fig. noires.
Fig. coloriées. 25 fr.
- APTÈRES (Araignées, Scorpions, etc.), par MM. WALCKENAER
et Gervais. 4 vol. avec 5 livraisons de planches.
Fig. noires,
Fig. coloriées. 56 fr.
CRUSTACES (Ecrevices, Homards, Crabes, etc.), comprenant
l'Anatomie, la Physiologie et la Classification de ces ani-
maux, par M. Milne-Edwards, membre de l'Institut, etc. 3 vol. avec 4 livraisons de planches.
Fig. noires. 31 fr. 50
Fig. coloriées. 43 fr. 50
MOLLUSQUES (Moules, Huîtres, Escargots, Limaces, Coquil-
les, etc), par M. GERVAIS, doyen de la Faculté des Sciences
de Montpellier.
(En préparation).
HELMINTHES, ou Vers intestinaux, par M. Dujardin, de la Fa- culté des Sciences de Rennes. 4 vol. avec une livraison de
culté des Sciences de Rennes. 1 vol. avec une livraison de
planches.
Fig. noires. 9 fr. 50
Fig. colorides. 12 fr. 50
ANNELIDES (Sangsues, etc.), par M. DE QUATREFAGES, membre de l'Institut, professeur au Muséum d'Histoire naturelle.
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
(En preparation.)
ZOOPHYTES ACALÉPHES (Physale, Béroé, Angèle, etc.), par M. Lesson, correspondant de l'Institut, pharmacien en
chef de le Marine, à Rochefort; 1 vol. avec une livraison
de planches.
de planches, Fig. noires, Fig. coloriées. 9 fr. 50 12 fr. 50
de planches, Fig. noires, 9 fr. 50 Fig. coloriées ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dujar-
de planches, Fig. noires, Fig. coloriées.  - ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dular- DIN, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hupé,
de planches, Fig. noires, 9 fr. 50 Fig. coloriées.  - ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dujar- din, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hupe, aide-naturaliste. 1 vol. avec une livraison de planches.
de planches, Fig. noires, 9 fr. 50 Fig. colorièes.  - ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dujan- din, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Here, aide-naturaliste, 4 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires.  9 fr. 50
de planches, Fig. noires, 9 fr. 50 Fig. colorièes.  — ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dujar- DIN, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hepe, aide-naturaliste. 4 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires. 9 fr. 50 Fig. coloriées. 12 fr. 50
de planches, Fig. noires, Fig. colorièes.  — ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dujar- DIN, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Here, aide-naturaliste. 1 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires. Fig. colorièes.  — CORALLIAIRES ou Polypes proprement dits (Coraux, Gor-
de planches, Fig. noires, Fig. colorièes.  — ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Duardin, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hepe, aide-naturaliste. 1 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires. Fig. colorièes.  — CORALLIAIRES ou Polypes proprement dits (Coraux, Gorgones, Éponges, etc.), par MM. Milne-Edwards et J. Haime.
de planches, Fig. noires, Fig. colorièes.  — ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dulardin, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hepe, aide-naturaliste. 1 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires. Fig. colorièes.  — CORALLIAIRES ou Polypes proprement dits (Coraux, Gorgones, Éponges, etc.), par MM. Milne-Edwards et J. Haime. 3 vol. avec 3 livraisons de planches.
de planches, Fig. noires, Fig. colorièes.  — ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dulardin, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hepe, aide-naturaliste. 1 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires. Fig. colorièes.  — CORALLIAIRES ou Polypes proprement dits (Coraux, Gorgones, Éponges, etc.), par MM. Milne-Edwards et J. Haime. 3 vol. avec 3 livraisons de planches.
de planches, Fig. noires, Fig. noires, Fig. colorièes.  — ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dujardin, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hepé, aide-naturaliste. 4 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires. Fig. colorièes.  — CORALLIAIRES ou Polypes proprement dits (Coraux, Gorgones, Eponges, etc.), par MM. Milne-Edwards et J. Haime. 3 vol. avec 3 livraisons de planches. Fig. noires. Fig. noires. Fig. colorièes.  — 1NFUSOIRES (Animalcules microscopiques), par M. Dujare.
de planches, Fig. noires, Fig. colorièes.  — ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dular- DIN, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hepe, aide-naturaliste. 1 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires. Fig. colorièes.  — CORALLIAIRES ou Polypes proprement dits (Coraux, Gor- gones, Éponges, etc.), par MM. Milne-Edwards et J. Haime. 3 vol. avec 3 livraisons de planches. Fig. noires. Fig. colorièes.  28 fr. 50 Fig. colorièes.
de planches, Fig. noires, Fig. noires, Fig. colorièes.  — ÉCHINODERMES (Oursins, Palmettes, etc.), par MM. Dujardin, doyen de la Faculté des Sciences de Rennes, et Hepé, aide-naturaliste. 4 vol. avec une livraison de planches. Fig. noires. Fig. colorièes.  — CORALLIAIRES ou Polypes proprement dits (Coraux, Gorgones, Eponges, etc.), par MM. Milne-Edwards et J. Haime. 3 vol. avec 3 livraisons de planches. Fig. noires. Fig. noires. Fig. colorièes.  — 1NFUSOIRES (Animalcules microscopiques), par M. Dujare.

Fig. noires. Fig. coloriées. **12 fr. 50 18 fr. 50** 

BOTANIQUE Introduction à l'étude de la), ou Traité elémentaire de cette science, contenant l'Organographie, la Physiologie, etc., par M. DE CANDOLLE, professeur d'Histoire naturelle à Geneve Ouvrage autorise par l'Université pour les Lycées impériaux et communaux). 2 vol. et 8 pl. 16 fr.

VÉGÉTADE PHARÉROGANES Organes sexuels apparents, Arbres, Arbrisseaux. Plantes d'agrement, etc.), par M. Spach, aidenaturaliste au Museum d'Histoire naturelle. 14 vol. et 15 livraisons de planches.

Fig. noires.

136 fr.

Fig. coloriées.

181 fr.

- CRYPTOGAMES (Organes sexuels peu apparents ou caches, Mousses. Fougeres, Lichens, Champignons, Truffes, etc.). (En preparation.)

GEOLOGIE (Histoire, Formation et Disposition des Matériaux qui composent l'écorce du Globe terrestre), par M. Hoor, membre de plusieurs Societes savantes. 2 vol. ensemble de plus de 1500 pages, avec un Atlas de 24 planches. 19 fr.

MIRÉRALOGIE (Pierres, Sels, Métaux, etc.), par M. Delafosse, membre de l'Institut. professeur au Muséum d'Histoire naturelle et à la Sorbonne. 3 vol. et 4 livr. de planches. 31 fr. 50

#### CONDITIONS DE LA SOUSCRIPTION.

Les SUITES à BUFFON formeront cent volumes în-8 environ, împrimes avec le plus grand soin sur beau papier vergé satiné; ce nombre paraît suffisant pour donner à cet ensemble toute l'etendue convenable. Ainsi qu'il a éte dit precedemment, chaque auteur s'occupant des uis longtemps de la partie qui lui est confiée, l'Éditeur sera a même de publier en peu de temps la totalité des traites dont se composera cette utile collection.

Les personnes qui voudront souscrire pour toute la Collection auront la liberté de prendre par portion jusqu'à ce qu'elles soient au courant de tout ce qui a paru.

#### POUR LES SOUSCRIPTEURS A TOUTE LA COLLECTION :

Prix du texte, chaque volume (1) d'environ 400 à 700 pages. 5 fr. 50
Prix de chaque livraison d'environ 10 planches noires. 5 fr. 20
Coloriées. 6 fr. 20

### POUR LES ACQUÉREURS PAR PARTIES SÉPARÉES.

Prix de chaque volume
6 fr. 50
Le prix des volumes papier vélin sera double du papier ordinaire.

1) L'Exiteur syant a payer pour cette collection des bonoraires aux anteurs, le prix des voluntes de peut être compare à ceul des réimpressions d'ouvrages appartenant au domaine public et exempts de droits d'auteurs, teis que Buffon. Voltaire, etc.

and propres inspiralant pour le second

ntables. enoiteroiloms ab elle son such service due nous séries à peu près la justesse de les, et nous lecteurs dr son pouriarne pouvait resis of du Berry, il a Bourges, roule qui ins in Sologne en suivani son travail si savant et and dueique chose a ole est l'emploi de la amélioration agricole ense que le premier os na sainsbinds me due due les sources ere la plus expiicite, exprime la même le savant illustre que instruits pensent de , angolog al iznis rager ies avec profit. Jene e frais, a augmente e ferres de manière à siem , los i no'up , ansene, qu'on al d'autres parlies la seri ser l'as d'autres parlies la seri prèsentent la sol, mais dans ogne que cette est hors de doute -se fao iup seano stres que sarao Time = 17 - 145 orional page 1

### COLLABORATEURS.

AUDINET-SERVILLE, re-privilent de la Santil Estamologique, Mondre de planears Some owners, nationales of disapperes. CONTRACTORES SECREPTIONS OF EXAMPLIANCE

M DOUIN, Professor- Mainistrator de Vingan, Vembre de placeure Saville acounter

nationales et étrangère (188811088). BIBBON, Aide-Vaturaliste au Muséum, collaborateur de M Duméril pour les Reptiles

BOISDUVAL, Membre de plusieurs Sociétés savantes, nationales et étrangé es, auteur de l'Entomologie de l'Astrolabe, de Eleones des Lépidoptères d'Europe, de la Fanne de Madagasear, etc., etc. (Lirmorrings).

DE BLAINVILLE, Wembre de l'Institut, Professeur - Administrateur du Muréum d'Histoire Saturelle, Professour à la Faculté der Sciences etc., 1 MILLUSOFESS.

DE BREBUS 805, Monder de planieurs Smille and he steel do Vamor of de la

A DE CASDOLLE RECEIVE. CONTRIBUTO. to the first and the state of friends 10 JEW (b) ...... Mark! pinked, Die de France,

DESMAREST, Monder correspondant de Clustitut, Professour de Zoologie à l'École vélérinaire d'Hjort, (votssoss).

DOMERIL, Markey de l'Assessat, l'a fer Ulministratour da Suscess d'Historie relle Professent à l'Esple de Mille

LACORDAIRE: Valuraleste-sagen Sembre de la Société Entomologique (ESTERNATION S VENTONIMONIS)

IIIUOT, SEOLOUIE.

BRONGNIART BISÉRALOGIE. DELAFOSSE

LLSSON Numbre correspondent de Fla Informe à Rockefiet, etc. (2009marys es v. MACQUART, Directeur du Macion Lille, autour des Espières du Nord d France, etc. etc. (merkans).

WILNE-EDWARS, Professour d'His at the temper de disserver Si AND ADDRESS OF THE BUILDING

LE PELETIER DE SAINT FARGE antwork to bungraphic des Tenthode ele. et . (murisminus).

SPACH, Jule Jarmaleole au Man PLANTS PRINTINGENES).

WALCKENAER, Membre de Chul transme our les Arachnides, etc. (ARACHNIDES BY INSPECTES APTRIBLE).

#### CONDITIONS DE LA SOUSCRIPTION:

Les Suites à Bullon formeront 73 volumes in-S'environ, impremies avec plus grand soin et sur beau papier ; ce nombre parait suffisant pour donne cet assemble toute l'étendue convenable. Chaque auteur soccupant depuis le tempo de la partie qui lui est confiée, l'édeteur sera à même de publier en peu de la la totalité des trailés dont se composera cette utile collection .

A partie de Janvier 1834, il parsident a peu près tour les mois un volume ! accompagne de tieraisens d'environ 10 planches noires ou coloriées.

Priz de chaque livraison | antre.

Per du texte, chaque volume (1), \_\_ 50 50!

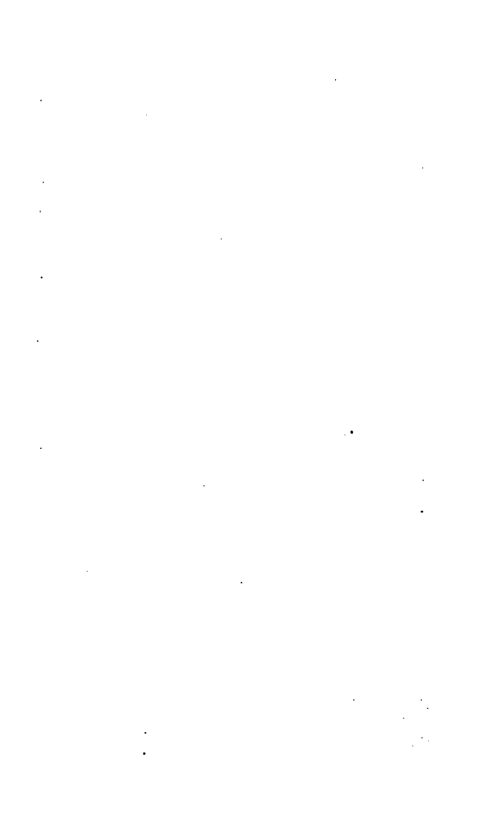
No Les personnes qui sonscriront pour des parties ségurées paieront chaque volume 1

In polit nombre d'ocemplaires suont imprimée sue grand papier wellen d le pris sera double.

> ON SOUSCRIT, SANS RIEN POVER D' AVANCE. A LA LIBRAIRIE ENCYCLOPEDIQUE DE RORET. RUE HAUTEFEUILLE, Nº 12. A PARIS.

> > AU COIN DE CELLS OF PENTE.

(1) l'éditeux ayant à payer pour cette cottection des honoraires aux mateures le pris notames ne peut être comparé à cetui des réimpressions d'auvenues appartement lamaine public el excupite de devits d'auteur, tele que Bulfon, Voltaire, etc. etc



### COLLABORATEURS.

AUDINET-SERVILLE, ex-président de ta Soute Externologique, Monbre de plusieurs Source sucroites, nationales et étrangères, CONTROPTIONES NEVEROPTIONS OF IDEMPTIMES).

Al DOUIN, Professeurs Maximistraleur du Mission Membre de plusieure Sociétés suvantes maticulate of elempions (ANNELIDES).

MIMBON: Side-Saldenliste au Museum, collaborateur de M.Duméril pour les Reptiles BOISDUVII., Membre de plusieurs Sociétés savantes, nationales et étrangéres, auteur de Entomologie de l'Astrolabe, de l'Icones des

Lépidoptères d'Europe, de la Faune de Mada-gascar, etc. etc. (LÉPIDOPTÈRES).

DE BLAINVILLE, Membre de l'Institut, Professour - Administrateur da Buseum d'Histoire Naturelle, Professeur à la Faculté des Services, etc. (NOILI SOURS).

DE BREBISSON, Monther de placieure. Societé, manite, auteur der Manores et de la Flore de Navarante sentiente - interponiuma:

A DE CANDOLLE, de Cenere I BUTTATOURI. CUVIER (br) Monder de l'Embed, Printes DEARAN December Lines, printed, fate de France, (COLEOPTERES)

DESMAREST, Henter correspondent de Clastitut, Projecteur de Loslogie à l'École vitérinaire d'Affort, (voissoss).

DUMERIL, Manches de Claracia de Administrateur der Mariem A'Histor colle, Professour in l'Ecolo de Mi

LACORDAIRE, Naturalisle my Membre de la Seciété Katomologiq (INTRODUCTION STEATHWINDONE)

HUOT, GEOLOGIE .

BRONGNIART | MINERALOGIE . DELAFOSSE

LESSON Mombre correspondent de la Professour à Rochefort, et . (200PUSTES et

MACQUART, threateur du Marie Litte, auteur des Diptères du Nord France, etc etc. (partieurs). MILNE-EDWARS, Professeur d'Ill. Van volle, "restire de diverses de sanctes, de etc. (CHI STACES).

LE PELETIER DE SAINT FARG Printed de la Sociale Rationes entere de la Managraphia des Limbs of of the services

SPACH, life-Valuevoliste on the PLANTES PRANCINGGIANS &

WALCKENAER, Rouder de l'In tranaux sur les deschnider vie (ABACHNIBES BY INSPECTES APTICION)

### CONDITIONS DE LA SOUSCRIPTION.

Les Suites à Buffon formeront 75 volumes in Benviron, imprimes uve plus grand soin et sur beau papier ; ce nombre parait suffisant pener donn cet ensemble toute l'étendue convenable. Chaque auteur s'occupant depuis. temporte la partie qui lui est confice, l'éditeur sora à même de publier en peu de la totalité des traités dont se composera cette utile collection .

I partie de janvier 1834, il paraitra a peu pris teus les mois un volume accompagne de tiennique d'environ 10 planches noires ou coloriées Prix du texte, chaque volume (1),..... 5º 50"

Prix de chaque terraison (noire.

rolaras.

Na Les personnes qui sonscriront pour des parties séparées paieront chaque valurat

I'm polit nombre d'exemplaires serent imprimir our grand papier volin to prie sera double.

> ON SOUSCRIT, SANS RIEN BAYER D' AVANCE, A LA LIBRAIRIE ENCYCLOPEDIQUE DE RORET.

RUE HAUTEFRUILLE, N. 12. A PARIS. AU COIN DE CELSE SEI PENTE :

(v) Elititeur ingant à payer pour cette collection des honoraires mes autours, le problemes ne peut être comparé à cetui des réimpressions d'ouvreures appartenant domaine public et exempte de devits d'anteur tele que Bulfon, l'ellaire, etc. etc.

<sup>.</sup> Vant par été compris dans la première souséription les auverages BRONGNIART, DELAFOSSE, HVOT -







